



España

Se tienen Generalmente en esta Dominica la
cuentas en Reales de Plata de a 34. mrs de Plata, y
Reales de a 34. mrs de vellon, pero hay quatro clases de
reales diferentes en valor y nombre a saber

El Real de vellon que es la moneda mas corriente vale 842
cuartos o 34. mrs de vellon

El Real de Plata Provincial que es doble que el Real de vellon
vale 17 Cuartos, o 68. mrs de vellon

El Real de Plata antiguo, que es la moneda que mas co-
munmente se usa para el Comercio vale 16. quartos
34. mrs de plata antiguos, o 64 mrs de vellon

El Real de Plata Mexicano que es la moneda unica que
se usa en todo el Comercio de America, se cuentan 8. de
estos reales por 1 Peru fucate, vale 212. reales de vellon.
214. quartos u 85. maravedis de vellon

Las ^{demas} monedas imaginarias que usa la España
para el Comercio Exterior o Extrangero, e interior o
nacional son a saber

1.ª. Las monedas que se usan en el Com. Interior.

El Doblón de Plata o de Cambio que vale 32. Reales de Plata
4. Octas, 60. reales y 8. maravedis de vellon 1088. mrs de
plata antiguos, o 2048. maravedis de vellon

El Peio de Plata o de Cambio es una quarta parte del Doblón
y vale 8. reales de Plata antiguos, 15. reales y 2. mrs de
vellon 128. Cuartos, 272. mrs de plata o 512. mrs de vellon

Estas dos monedas se parten, por 32 la primera
y por 8. la segunda, y el real en 34. mrs; algunos dividen
el Doblón y el Peio en 20. Suelos y el Suelo 12 Dineros

El Ducado de Plata o de Cambio vale 11. reales y 1. maravedi
de Plata - 20. reales 25 mrs y $\frac{15}{17}$ de vellon; 375. mrs de
Plata o 705. mrs y $\frac{15}{17}$ de vellon

17 mrs



El Doblón de oro, vale 5 Oeros 40. Reales de plata 1360. más de
 Plata 75. reales y 10. más de vellón, ó 2560. más de vellón

La reducion de estas monedas se hallara mas facilmen
 te de esta manera 1

17. Doblones de oro son iguales a 1280		
17. Doblones de Cambio	à 1024	
17 Oeros de Plata	à 256	
17 Reales de Plata	à 32	} Reales vellón
17 Quartos	à 2	
289 maravedi de Plata	à 16	
289 Ducados de Plata	à 6000	

2

85 Sueldos de Oero de Plata iguales	à 64.	
285 Dineros de dho Oero	à 16	} Reales vellón
289. Sueldos de Ducado de Cambio	à 300	
289. Dineros de dho Ducado	à 25	

5. Sueldos de Oero	Valen	à 128	
15. Dineros de dho Oero	Valen	à 32	} Maravedi de V
17 Sueldo de Ducado	Valen	600.	
17. Dineros de Ducado	Valen	50	

3

272 Ducados de Plata	Valen	975	} Oero de Plata
1088. Sueldos de Ducado		75	
1352 Dineros de Ducado		25	
1875 Sueldos de Oero		68.	} Ducados de Plata
5625 Dineros de Oero		17	
272 Sueldo de Ducado		375	} Sueldo de Oero
1088. Dineros de Ducado		125	
272 Dineros de Ducado		375	Dineros de Oero

Monedas que se usan en el Comercio interior

El Doblón. Vale 60. Reales, ó 2040. más de Vellón
 El Oero Vale 15 Reales ó 510. más de vellón
 El Ducado ... Vale 11 Reales ó 374. más de vellón

Monedas efectivas del Reyno

De oro, Cortado redondo labrado ante de 1772	El Doblón de a 8	321.	6
	El medio Doblón, ó Dblón de a 4	160.	20
	El Doblón de oro efectivo	80.	10
	El Escudo de oro efectivo	40.	5
De oro, fabri- cado de 1772	El Doblón de a 8	320	
	El medio Doblón de oro, ó Doblón de 4	160.	
	El Doblón de oro efectivo	80	
	El Escudo de oro efectivo	40	
	El Escudito ó coronilla vieja	21.	8 1/2
	El Escudito ó Coronilla nueva lab. ^{da} de 1785	20	
	El Peio Duro ó fuerte	20.	
De Plata	El medio Peio, ó Escudo de vellón	10.	
	La Peseta Mexicana, ó 1/4 de peio	5	
	El Real de Plata Mexicano, ó 1/8 de peio	2.	17 1/2
	La Peseta Provincial	4	
	El Real de Plata Provincial	2	
	El Real de Vellón	1	
	La Peca de 2. Cuartos		8
De Cobre	El Cuarto		4
	El Ochavo		2
	El maravedí		1

Los Escuditos ó Coronillas viejas fabricadas antes del año de 1785 han valido hasta ahora 21 1/4 reales de vellón; pero de 1785 estan mandados recoger

Ninguna Clave de moneda extranjera tiene curso en España sino como Carta. Todos los Pagamentos se hacen en España en Plata u oro labrada en el Reyno ó en Vales Reales, ó de la Arca Real Imperial y Canal Real de Jauze que en virtud de Reales Pragmaticas corren lo mismo que dinero efectivo, por lo cual no se pueden depreciar en sus pagos, corren a razon de 4. ff. al año, por lo cual los de 600. ganan 1. real de vellón diario ó 361 anuales, y los de 300. Peio 1/2 real de vellón ó 180. y 17. más a el año.

El Marco de la Ciudad de Colonia en Alemania, que se mando traer a Castilla en el año de 1349. y es el mismo que el Romano, y se compone de 2. tercios de libra romana, divídese en 8. onzas, cada onza en 8. dragmas u ochavas; cada dragma en 6. obolos o tomines; cada obolo en 3. quilates, y cada quilate en 4. granos; y así tiene dicho marco 8. onzas o 64 dragmas, o 384. tomines o 1152 quilates o 4608. granos

El Marco de la Ciudad de Troyes que se traxo a España en el mismo año de 1349. es del mismo peso que el Romano pero se divide en diferentes partes, este tiene 8. onzas, cada onza en cuatro cuartas, cada cuarta en 4. adarmes, cada adarme dos peantes cada peante 18. granos; de modo que el dicho marco tiene 8. onzas, o 32. cuartas, o 128. adarmes, o 256. peantes, o 4608. granos, como los dos marcos de Roma y de Colonia

El Marco con que se pesa el Oro en España, es el mismo de la Ciudad de Colonia, pero para este fin tiene otro repartimiento; el qual procede de el Diñeral de una moneda antigua que hubo en estos reynos llamada Castellano; para la qual se dividió el marco en Cingüenta partes iguales, y de el peso de una de ellas se labro la moneda Castellano; Cada Castellano tuvo 8. tomines, y cada tomin 12. granos; en cuyo repartimiento vino a quedax disminuido el peso de los granos y tomines, y por coniguiente mayor el numero de ellos, tanto como una parte de 24. por que teniendo el tomin del marco de plata 12. granos justos, si reducimos esta pesa a la de oro tiene $12\frac{1}{2}$ granos y teniendo los dos tomines del marco de plata 24. granos, corresponde a los dos tomines de el oro 25. granos.

Divídese pues, el marco para pesar Oro en 50. Castellanos. que componen las 8. onzas que lo constituyen. La mitad del marco que son 4. onzas hacen 25. Castellanos la quarta parte del marco que son 2. onzas, hace 12. Castellanos y 4. Tomines; la octava parte del marco que es una onza, hace 6. Castellanos y 2. tomines; la decima sexta parte del marco que es media onza, hace 3. Castellanos y 1. tomin, Dos ochavas, o quarta parte de la onza

hacen un Castellano, quatro tomineu, y 6. granos, una ochava
hace 6. tomineu y tres granos, y así procediendo, se hacen la
peas inferiores cuyas diferencias a las de la plata, se manifiesta
en la siguiente Tabla

Pesas para Plata

Pesas para Oro

Marcos	onzas	ochav.	Tomineu	Gran.	Cast.	Tom.	Gran.	Tomineu	Gran.
1	8	64	384	1608	50	0	0	100	1800
	4	32	192	804	25	0	0	200	2400
	2	16	96	402	12	4	0	100	1200
	1	8	48	201	6	2	0	50	600
		4	24	100	3	1	0	25	300
		2	12	50	1	4	6	12	150
		1	6	25	6	3	3	6	75
			3	12	3	1 1/2	3 1/2	3 1/2	37 1/2
			2	6	2	1	2 1	2 1	25
			1	3	1	1/2	1 1/2	1 1/2	12 1/2
				1 1/2		6 1/4			6 1/4
				3/4		3 1/8			3 1/8
				1/2		2 1/4			2 1/4
				1/4		1 1/4			1 1/4

Por lo expuesto arriba se ve que el Marco Castellano para
pesar la Plata se divide en 1,608. granos y para pesar el oro
en 1,800

El Marco de que se sirven los Medico y Boticarios en
España es el mismo en quanto au peso, pero muy diferen-
te en su reparticion o division. Este se compone de 8. onzas
64. Dragmas 192. Escrupulos 384. Obolos 1152. Caracteres
o 1,608. granos

La Onza en un diez y sei avos de la Libra Castellana
que hace ocho dragmas. u ochavas, 48. Obolos o tomineu 144
quilates o 576. granos del peso Castellano

La Libra peso de Comercio que tiene 16. onzas se divi-
de en 2 partes iguales, y cada una de ellas, que se llama
media Libra, tiene un marco, u ocho onzas Castellanas
cada una de estas dos medias libras se subdivide en otras
dos mitades, de las quales cada una se llama quarta
o quateron, y por consiguiente cada uno de estos pesa
4. onzas, 32. dragmas 64. avames o 9216. granos

El Quintal tiene de peso 4 arrovas o 100. Libras
cigostaticas de a 16. onzas cada una, que son las que usan los
ensayadores, contrastes, plateos, &c.

El medio quintal es peso de 2. arrovas o 50. Libras
de a 16. onzas, tiene de peso 100. Marcos. 800. onzas, o 6400. Dragmas
Castellanas

La Arrova Castellana contiene 25 Libras de a 16.
onzas que hacen 50. Marcos, o 100. onzas, o 3200. Dragmas, La
media arrova pesa 12 1/2 Libras, o 25. Marcos o 200. onzas
o 1600. dragmas y ochavas Castellanas

La Arrova Castellana para líquidos, menos, para
Aceyte, caben 34. Libras de agua del Rio Tago cogida a el pie
de la Ciudad de Toledo, de donde le viene llamarse medida Toledana,
contiene ocho azumbres que hacen 32. quartillos, y es General
para estos Reynos, En la media arrova ^{caben} 17. Libras de dha
Agua contiene 4. azumbres o 16. quartillos, En la quarta
de arrova caben 8. Libras, y 8. onzas de la dicha agua con-
tiene dos azumbres o 8. quartillos: En la octava parte de dha
arrova que es la azumbre contiene 4. Libras y 4. onzas de
dha agua

La Arrova de Aceyte en algunas partes hay
costumbre de venderlo por peso, y en otras por medida: Quan-
do es por peso contiene la arrova 25. Libras Castellanas
de a 16. onzas, La media Arrova doze Libras y ocho onzas,
La quarta de arrova, seis Libras y quatro onzas, La libra
16. onzas, la media libra ocho onzas y la Sanciella 4. onzas

Si el dho Aceyte se mide y no se pesa no deben
de Corresponden en igualdad las dos medidas; quiero decir:
que las medidas de el no deben de Corresponden con las del
marco de la Ciudad de Toledo, por quanto el agua, vino &c
que se mide con este son líquidos mas puros que lo es
el Aceyte un diez y seis avos cantidad por cantidad: y asi
necesariamente caben 17 onzas de agua del Rio Tago en medida
justa de libra de 16. onzas de Aceyte y por coniguiente
la medida de Arrova de Aceyte es vaio en que caben
26. libras y 9. onzas de Agua, y en proporcion vayan las
medidas de media Arrova, quarta de arrova, y libra de Aceyte

4

El Cahi es la medida mayor de Arudos com-
ponere de 12 Fanegas 48 Cuartillos ó 144. Celemines
La Fanega Castellana contiene 6. modios Italia-
nos ó 12 Celemines Castellanas. ó Almudes, y este se divide
en $\frac{1}{2}$ - $\frac{1}{4}$ - $\frac{1}{8}$ - $\frac{1}{16}$ - $\frac{1}{32}$ - $\frac{1}{64}$ avas parte del Celmin.

El Modio ó Alajo, medida Castellana para
cosas líquidas contiene 16. arrobas ó Cantaras que hacen
128. azumbres, que reducido a peso y multiplicando cada arro-
va por 34 Libras que es lo que tiene de peso componen 544
Libras de a 16. onzas.

La Vara Castellana cuyo original se halla
archivado en la Ciudad de Burgos y de donde se sacan los
padrones para todas las partes del Reyno, se divide en dos
partes iguales, y cada una se llama media vara ó codo.
Dividese tambien en 4. partes iguales y cada una de estas
se llama quarta ó palmo mayor, Dividese mas segun
esta acepcion en 8. partes i cada una de ellas se llama
octava; y ultimamente segun dha acepcion se divide
en 16 partes y cada una se llama diez y seis avas.

La segunda acepcion de la vara es dividiendola
en tres partes; y cada una de ellas se llama tercia de vara,
ó pie castellano, Dividese en seis partes y cada una se llama
sexta. en 12. y cada una se llama dozava, en 24. partes
y cada una se llama en veinte y quatro avas, en 48-
partes y cada una se llama dedo; de modo que la vara
castellana tiene 24 varas ó codos: tres tercias, quatro
quartas, seis sextas, ocho octavas, doze dozavas, diez y seis
doz y seis avas, veinte y quatro y veinte y quatro avas
y en 48. dedos. 192. Granos de Cevada sumos por lo
mas grueso de su cuerpo y por quanto cada grano de
esto lo divide en 3. partes iguales que llaman linea
conta dha vara de 576. lineas.

La tercia, ó tercera parte de la vara es el
pie Castellano, contiene 16. dedos ó 12 pulgadas, divi-
dese la tercia ó pie, en dos medidas pies, y cada uno tiene
8. dedos ó 6. pulgadas: en 4. quartos de pie que cada

uno tiene ~~cuatro~~ cuatro dedos, ó 3 pulgadas; de modo que la vara tiene 3. piei 6. medios piei 12. quarta de piei ó 36. quiza.

El pie que sirve a medir madera y otros cuerpos se llama Pie Burgales, por ser de Burgos donde se halla el padrón original de la vara Castellana, cuya tercera parte hace un pie. Este se divide en 12 pulgadas y cada pulgada en 12. lineas; de suerte que el pie tiene 144. lineas. y la vara 1728.

El codo medida Castellana, tiene de largo pie y medio ó 1/2 vara Castellana, ó dos palmos mayores ó 22. dedos, ó 18. pulgadas, ó 96. granos, ó 288 lineas.

El codo, medida Española que tiene de largo 6. piei ó dos varas Castellanas, que es la estatura de un hombre proporcionado, de lo que tomó el nombre, con cuya medida se acostumbra a medir los pozos, minas &c.

(Estadal) Codo castellano consta de 5. piei que hacen una vara y dos tercias castellanas.

El estadal, medida Española de longitud, que sirve a los medidores de tierra tiene 12. piei ó 1. vara.

La Cuerda medida Castellana de longitud, tiene de largo 33. palmos mayores ó quarta de vara Castellana que hace 8. varas y quarta.

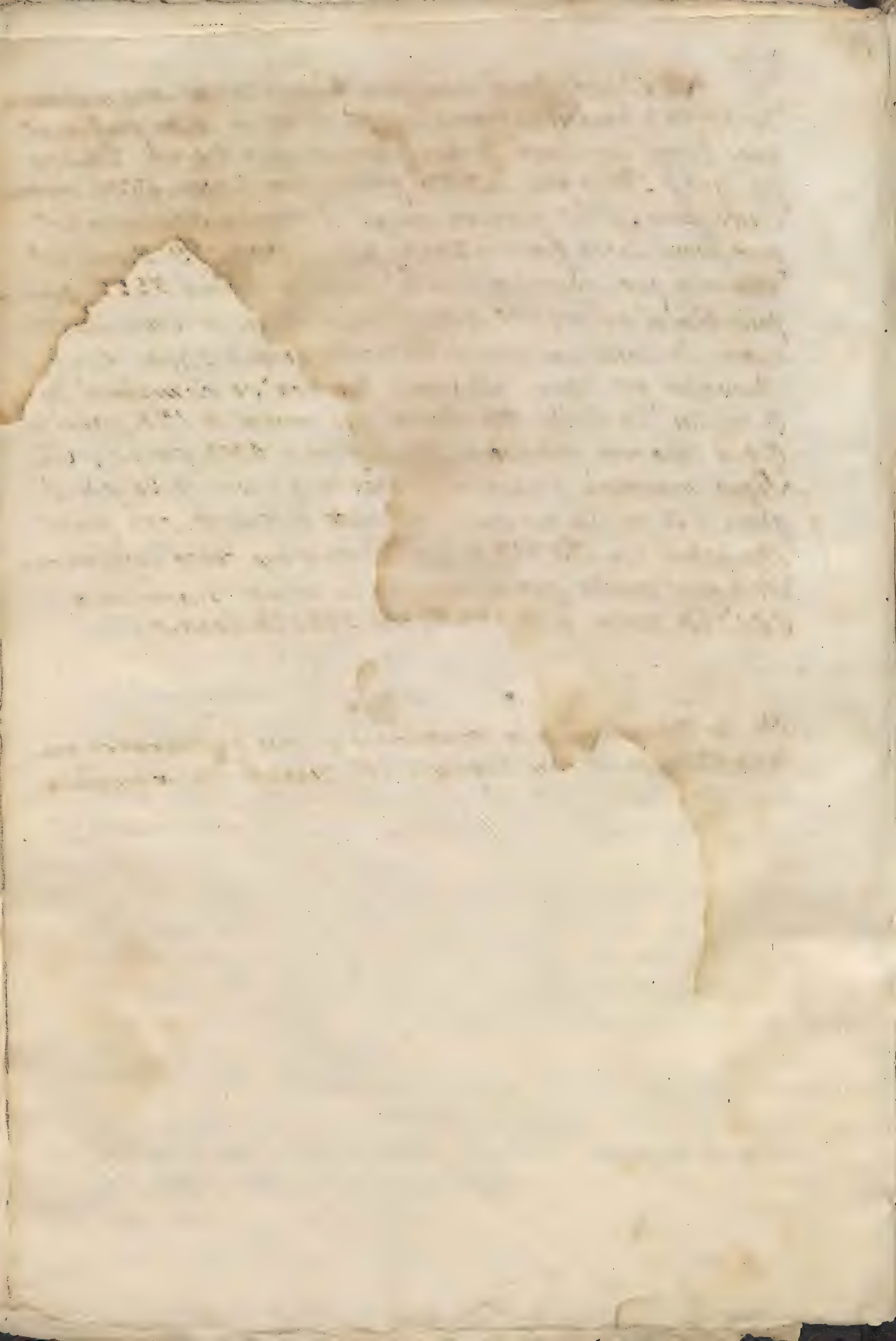
La Yugada medida de longitud y latitud; contiene 50. fanegas de tierra que hacen 25000. Estadales cuadrados; tiene por largo 1583 ¹/₃. varas Castellanas; y por ancho 3666 ²/₃. varas.

La Fanega ^{de tierra} ~~se~~ medida de longitud y latitud: cada una contiene 120. Estadales cuadrados que hacen 91 ¹/₃. varas de largo y 73 ¹/₃. de ancho; En otras partes cuentan 600. Estadales cuadrados por fanega de trigo ó salazmente 400. Estadales por fanega de Cereza, ó 500. Estadales por fanega de Dehesa.

La Aranzada de tierra medida de longitud y latitud; consta de 400. estadales cuadrados tiene de largo setenta y tres y tercera vara, y igual cantidad de ancho que hacen 118100. piei cuadrados.

La Legua legal, antigua Castellana se componia de $8333\frac{1}{3}$ varas ³³ es varia segun el estilo de los paises unos llevan que conuta de 800. Cuerdas que hacen 26400 palmos o 19800 pies, o 3960. paños, que hacen 6600. varas Castellanas. Otros quieren tenga 4. millas Italiana o que hacen 4000. paños o 20000. pies o $6666\frac{1}{3}$ vara o Romanas que reducidas alas de Castilla hacen 7222. poco mas pero desde el año de 1766. se han señalado en los Caminos nuevos la distancia a razon de 8000. varas o 21000. pies Portugaleses por legua. La Legua juridica se compone de 3. millas, la milla de 8. estadios y el estadio de 125. paños de 5. piei cada uno que hacen 15000. pies, o 5000. varas. La Legua maxitima, o nautica se regula a razon de 20. por 1. grado, o 60. millas por grado, el grado es de 400.000. pies Portugaleses o de $133.313\frac{1}{3}$ varas con muy certa diferencia. De lo qual resulta que deve tener la legua maritima $6666\frac{1}{3}$ varas, y la milla dha 2222 $\frac{2}{3}$ varas

En las Ordenanzas de la Merced y Casa de Contratacion de la Villa de Bilbao Capitulo 13. Parrafo 13 se manda



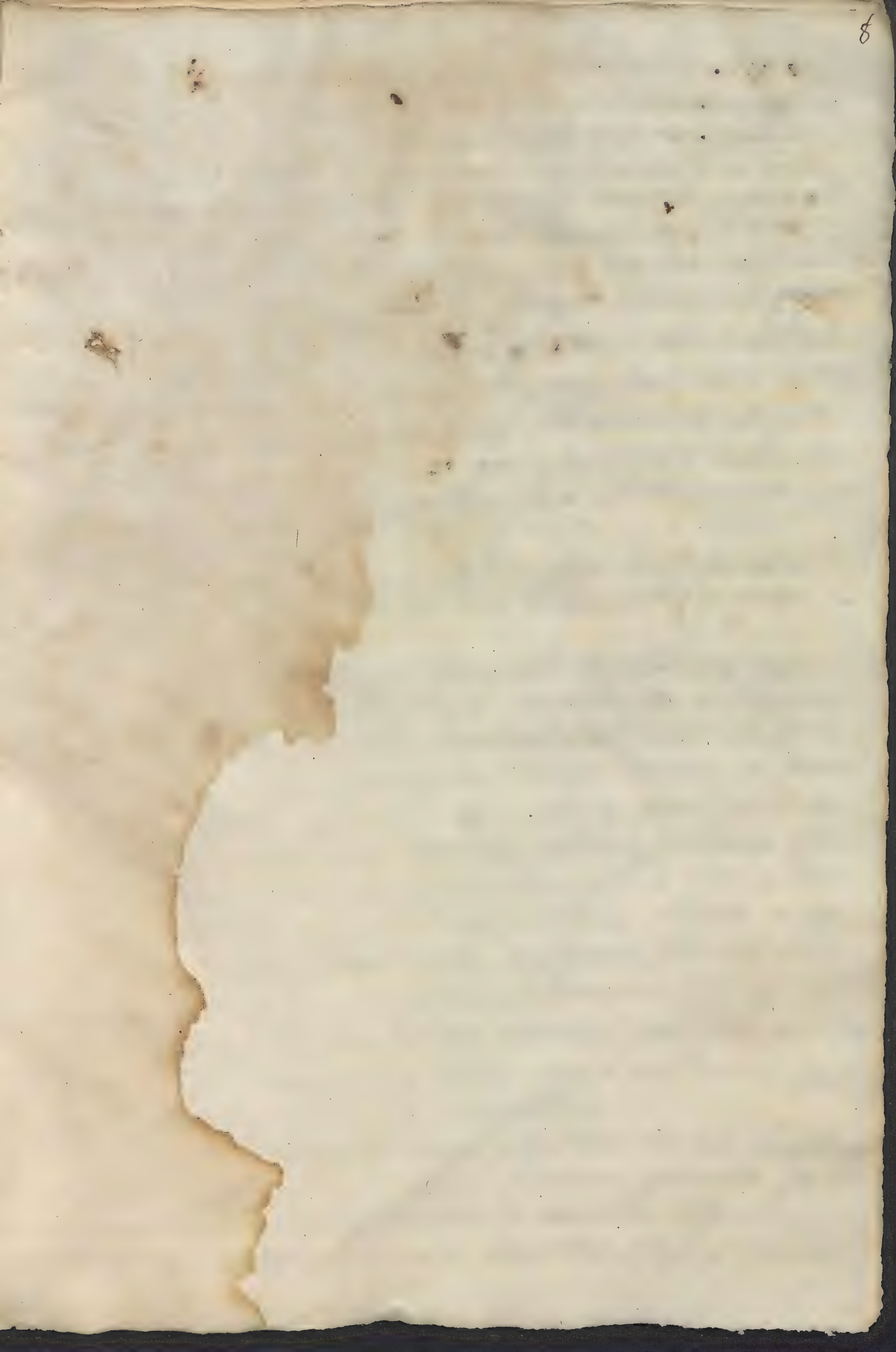


El ~~uso~~ de las Letras Libradas de Lisboa es de 60 dias
El ~~uso~~ de Valencia se cuenta en el ~~uso~~ de 8 dias ~~usos~~
El ~~uso~~ de Valencia en Sevilla es de
Gozan de Cortesia las Letras giradas en todo el Reyno sobre
el mismo de 8 dias y las de Portugal tambien gozando

Silbao

Las Libradas del Reyno de Francia esto se cuenta de 1 mes
Las Libradas de Inglaterra, Holanda, Flandes, Hamburgo
Alemania y (esta parte) del Norte esto de 7 de 2. m.
Las Libradas de Genova, Venecia, Milan, Napoles y demas
Italia y de las Islas del Mediterraneo esto de 7 de 2. m.
Todas las dichas Letras gozan de 14 dias de Cortesia
Todas las Letras Libradas amos reamino de 10 dias de 8 dias
de este Reyno de España, sus Indias y Colonias y Reyno de
Portugal tienen ademas de los dias expresado en ellas 20 gra-
cias o Cortesias

Anglat. Lille 63 Sols de gros. Pour 1 Livre d'or
 rapier 12 Deniers d'or. Pour 1 Ducat
 Bordeaux & Bayonne Changeant sur Hambourg environ
 25 Sols de gros pour 1 Ecu d'3. 4
 Lille 1778 Florins . . . Pour 100 Florins d'argent
 a Amsterd 169. Dits . . . Pour 100 Florins d'argent
 Londres 64 Sols de gros . . Pour 1 Livre d'or
 Paris . . . 96 Deniers de gros Pour 1 Ecu d'3. 4
 Amsterd 1778 Florins . . Pour 100 Florins d'argent
 128. Florins . . . Pour 100 Florins d'argent
 Copenhagen 120. Rels . . . Pour 100 Rels d'argent
 Amst- . . . Pour 100 Rels d'argent
 Hambourg 119. Rels . . . Pour 100 Rels d'argent
 Londres 54 Rels . . . Pour 1 Livre d'or
 Paris . . . 68 Rels . . . Pour 100 Ecus
 Danzig 66. Rels . . . Pour 100 Rels d'argent
 Danzig 117 Gros d'Alman . . Pour 1 R. monnaie
 Francfort 24. Dits . . . Pour 1 Florin d'argent
 Muremby 100. Rels . . . Pour 90 Ecus



Las Letras giradas de estos Reynos sobre Dominio Entramado
 enprestandose en ellas hurien de ser pagadas en Dinero efectivo
 y no en Villotei, y havendose enprementado que se pagadas
 este orden han sido pagadas en los mismos Villotei y na en las
 especies que pedian las Letras de que suelen resultar grave
 perjuicio a los tomadores se halla mandado por las Ordenanzas
 de la Mirexidad y Casa de Contratacion de Belbao, confirmada
 por el S. Phelipe Quinto, que siempre que se faltare al paga-
 mento de tales Letras en las especies que contengan u otras
 monedas Corrientes, y se hicieren las pagas en Villotei u otra
 especie en que sean perjudicados los tomadores; luego que
 estos recurran con instrumento que lo justifique, sean com-
 tidos los libradores a cargar el oneroso del menoscabo que
 hubieren tenido con tales tomadores.

Las Letras han de ser presentadas para sus aceptaciones
 mediante los graves perjuicios que de lo contrario se originan en
 la forma siguiente.

Si las Letras fueren dadas para alguna de las partes de
 Navarra, Castilla Vieja, o Nueva (comprehendido el Regno de
 Toledo y ciudad) y contuviere el termino de 60. dias vista fecha
 y fecha para arriva qualquiera termino deberan ser presen-
 tadas dentro de 40 dias de la fecha. Siendo para las Anda-
 lucias, Aragon, Cataluña, Asturias, Galicia, Valencia Por-
 tugal y demas Provincias de esta Península de España deve-
 ran ser presentadas a los 60. dias de la fecha, siendo para
 los Reynos de Irlanda, ~~Francia~~ Flandes, Inglaterra, Italia, Ale-
 mania, Francia y demas Reynos y Provincias Extrangeras
 han de ser presentadas dentro de los terminos señalados en ellas
 para el pagamento, así en Fexai como fuxera de ellas siendo
 a Vto y si amai termino dentro de 60 dias.

Las Letras Libradas ala Vista, con mas termino
 sobre las Clases de estos Reynos, se deveran presentar para
 el pagamento o Orotento dentro de los terminos siguientes
 siendo para, las ~~de~~ Andalucia, Castilla Vieja y Nueva

relafha

Dentro de 30 dias, para las Provincias de Guipuzcoa
Castilla la Vieja y la Rioja, alor 15 dias: Y para Aragon
Cataluna, Valencia Galicia, Asturias y Portugal dentro
de 40 dias; Pena por lo respectivo a una y otras Letras
de que pasado dicho termino, no tenga recipro ninguno tene-
dor, que huvier sido mui contra el librador ni ondonante.
Las Letras que omitiesen libradas de qualquiera
parte a cargo de Jexonada forastera y que por falta de
aceptacion fueren ~~protestadas~~ ^{protestadas} cumplido el termino de
ellas, sin aguardar los dias corteses, los tene-dor de semejante
letras soliciten extrajudicialmente entre los Comerciantes
sabers si alguno las quexa pavor por el ~~protestado~~ ^{protestado} o por
el honor de alguna de las firmas que Contengan, y no ha-
llandose quien lo haga acudirán a sacar el segundo Protesto
ante algun Juez; igualmente estara obligado el tene-dor
de la Letra adar noticia con remision del Protesto ala
parte porquien le fue enviada o a otro qualquiera que
fuere comprehendido en ella a su Eleccion; reteniendo la
Letra en su poder hasta que se haya Cumplido de termino
para entonces cobrarla o protestarla por falta de ella y ambo



Amsterdam

En esta Ciudad y todas las demas de Holanda se tienen las Cuarentas en Florines de a 20 Sueldos ó placas y cada Sueldo de 16 Dineros ó Peniques.

La Libra Flamenca se compone de 20 Escalines, y cada Escalin de 42 Dineros; ó de 6. Floxines 120 Sueldos Comunes ó 240 Dineros de grueso.

El Ruydaler ó Ruydal vale 50. Sueldos Comunes ó 2 1/2 Florines.

El Florin vale 3 1/3 Escalines, 20 Sueldos, ó 40. Dineros de grueso.

El Escalin, vale 6. Sueldos Comunes, 12 Dineros de grueso ó 96. Dineros ó Peniques.

El Sueldo ó Plata vale 2 Dineros de grueso ó 16. Dineros.

El Grueso Flamenco vale 12 Sueldos ó 8. Dineros ó Peniques.

El Florin de oro, moneda con que se ajusta el precio de los granos en Holanda vale 1 1/5. Floxines Comunes ó 28. Sueldos.

La Proporción de estas monedas es la siguiente

12. Ruydales Yguales	...	a 5. Libras Flamenca
3. Dhos	...	25. Escalines
2. Dhos	...	5. Floxines Comunes
10. Escalines	...	3. Floxines Comunes
5. Florines de oro	...	7. Floxines Comunes

Estas monedas tienen dos valores, que son el Corriente, ó de Cama:

La moneda Corriente, consiste principalmente en el valor de las monedas Efectivas siguientes

W	El Ruyder que vale	...	14. floxines
	El medio Ruyder	...	7
	El Ducado moneda de Com.	...	5. Floxines
	Vale poco mas o menos	...	5. Floxines
N	El Ducaton	...	15
	El Cicudo Frucio	...	3. Floxines
	El Ruydal ó Batagon	...	2. Floxines
	El Daler	...	1
	El Florin ó Gulden	...	1
	El medio Floxin	...	1
M	El Escalin	...	6.
	M ... Escalin	...	5. Sueldo 6. Dineros

El Doble Sueldo o Dubbelijf - - - 2 Suellos
 El Sueldo Plata - - - 1. 5
 El Dito o Duyten - - - 2 Peniques o Dineros

La moneda de Banco; es en la que el Banco de Amsterdam acostumbra tener sus Cuentas, recibiendo en deposito algunas monedas efectivas a los precios siguientes

El Ducado de Holanda que recibe por Flor. 4. 19 Suellos 8. Pen. banco
 El Luis de oro antiguo de Francia - - - 3. 14
 El Ducaton de Plata o Escudo - - - 3
 El Rixdal - - - 2. 8
 El Cruzado de oro de Portugal por cada marco 340.
 El Peso fuerte de España antes de 1772. d. 22
 Peso fuerte nuevo. Desde 1772. d. 21. 10

Tambien recibe los Florines efectivos con igual porcion de Duyders, con una de 47/8. por 100. de su valor cuya diferencia es la que constituye el valor de la moneda de Banco respecto de la moneda corriente, y para la reduccion de unas a otras se hacen en la forma siguiente

3824 Florines 18 Suellos 8. Peniques moneda corriente
 Por 100 a reducir a Banco a 1. 47/8

382400
 50 . Por 10 Suellos la 1/2
 25 . Por 5 . - - - 1/4
 10 . Por 2 . - - - 1/10
 5 . Por 1 . - - - 1/20
 2 1/2 . Por 8. Peniques 1/40

382492 1/2 a partir

000
 1888
 0400
 382492 1/2 3677 Florines 16 Suellos 4. Peniques Banco
 104

3677 Florines 16 Suellos 4. Peniques Banco a reducir
 Por . - - - 1. a la corriente a los 47/8

Flor. 147 11/20
 Suellos 225
 16
 150
 75
 Peniques 4100
 3677 16 4
 147 2 4
 3824 18 8

Olego 3.

En Amsterdam se hace un gran Comercio de monedas Extrangeras de Oro y Plata, cuyos precios son mas o menos altos, segun la escasez o abundancia de ellas, y segun la falta o abundancia que haya de ambos metales para la fabricacion de monedas de la Republica

Los Duros fuertes o Duros de España se venden por lo comun al peso de marco. Quando esta moneda se halla acabada de fabricar 9. Duros 2. reales y 12. maravedí equivalen a 1. marco de Amsterdam; pero quando se hallan ya algo usados entran 9. Duros 2. reales 20. maravedí y ^{en marco} 12. 100. y para mayor claridad 912 Duros en los marcos, y 913. quando son usados. El costume tambien de dar al Comprador como ~~comp~~ por Oia de regalo 2. Duros mas por cada 10. marcos de peso. El Precio de cada marco de duros seor en el Comercio es comunmente sobre 22 Floxines algunos fieltos mas o menos, moneda de Dinero, esto se entiende ser de los pesos fabricados desde el año de 1742, antes los de la fabricacion anterior marcados de 2. Globos ^{valen sobre} 12. floxin, o 10. fieltos mas por cada marco

En quanto al Derecho para acunar moneda la tienen las siete Provincias que componen la Republica de Holanda Dordrecht: Acuna para la Holanda, meridional y Septentrional, juntamente con las Villas de Horn, Enkbuysen, y Medenblich que alternan cada 10. años

Harderwick para la Provincia de Gueldria

Ytrecht. para la de su nombre

Utrecht. para la de Zelanda

Leermuiden para la Frisia Oriental

Tovol, Derontem y Campen para la de Over-ysel

Groningia. para la Provincia de su nombre

El Marco para los ensayos del Oro, se divide en 24 quilates, y cada quilate en 42 granos y juntos 288 granos

El Marco para los ensayos de la plata se compone de 42 Dineros y cada Dinero de 24 granos que son juntos 288

La plata labrada y ensayada de Amsterdam debe de ser de ley de 10 1/2 dineros. La marca de los ensayadores es dos Onices Coronadas

El Marco para pesar el Oro y la plata se llama peso de Troya. Un academico France

haviendo examinado una peza ajustada con el padron original de oho marco hallo corresponder su peso a 4629 granos del marco de Francia, y correspondiendo este a 4608 granos equivalet segun el ensayo hecho por el mismo academico a 4906 granos de el marco Castellano, ~~para~~ por lo cual resulta de esta proporcion que el marco de Troya en Holanda es igual a 4928 $\frac{1}{2}$ granos de el marco Castellano y por Coniguiente:

100 Marcos Castellanos son 93 $\frac{1}{2}$ marcos de Amsterdam

100. marco de Amsterdam son 106 $\frac{1}{16}$ marco Castellano

El marco de Amsterdam se divide en 8. onzas cada onza en 20. Engels ó Eitelmeu, cada Engels en 32. Aers, cada Aers en 4. Vierling, cada Vierling en 2. Troykens cada Troyken en 2. Deunkens de manera que cada marco tiene 5120. Aers ó 81920 Deunkens como se ve en la siguiente Tabla

Marco	onzas	Engels	Aers	Vierling	Troykens	Deunkens
1	8	160	5120	20480	40960	81920
1	20	640	2560	5120	10240	
1	32	128	256	512		
1	4	8	16			
1	2	4				
1	2					

Este mismo marco, para pesar Diamantes y perlas se divide en 120. quilates. El Engels en $\frac{1}{12}$ quilates y el quilate es $\frac{1}{12}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{1}{8}$ $\frac{1}{16}$ $\frac{1}{32}$ $\frac{1}{64}$ ana parte

Los Poticaros se sirven de dos marcos, que solo difieren en el numero de onzas de que se componen, siendo cada una de dhas onzas por si igual

La Libra Ocio de Arrenius, que se compone de 2. marcos o 16. onzas del de Troya, que es una de ellas. Esta se parte en 8. 16. onzas, cada onza en 8. dracmas, cada dracma en 8. Escrupulos y el escrupulo en 20. granos y juntos son 20480. granos

La Libra de Potica, que es la otra peza, se compone de 12. onzas que son marco y medio peso de Troya. y cada onza se divide en 2. looten

La Libra peso de Comercio de Amsterdam, desuena de ser de 2. marcos juntos peso de Troya que son 40240. aers, pero se halla pesar solamente 10280. aers que en los dos marcos son 40. aers mas por lo que este peso corresponde a 9895. granos del marco Castellano por lo qual resulta que 100

100 Libras Castellana. hacen $93\frac{14}{100}$. De Comercio de Amst. y
100. Libras de Amsterdam hacen 107 $\frac{7}{100}$ Libras Castellanas
256. Libras de Comercio hacen 257 Libras de Troya

El Schippont que es el peso mayor de Amsterdam
se compone de 20. Vubonds de a 15. Libras cada uno que
hacen 300.

El Centenaar o Quintal tiene 100. Libras.

El Steen o Piedra tiene 8.

El Sautre medida mayor de Aridos de Amsterdam se compo-
nede 27. Mudes, 36. Sacos, o 108 Scheepels o Aggeles

El Mude tiene 4. Scheepels. y el Saco 3.

El Schepel tiene 4. Vierderats o 32 Kops

El Tonel o Baail mide 5. Schepels o 160 Kops

El Schepel de Amsterdam mide 2149 Pulgadas Cubicas
del pie Castellano, y a este respecto corresponden al Sautre
232092. Pulgadas, de lo qual resulta que el Sautre debe de
Contener 53. Fanegas, 8. Celemines y $\frac{352}{1000}$ Castellanas, lutas
en alguna Puerta de Sevilla, y Cadix se ha verificado por decir
de 53. a su Fanega y aun a 52. en otras partes poco mas o meno
100. Fanegas Castellanas hacen $1\frac{1}{3}$. Sautres o 201. Scheepels

El Sautre ~~para~~ ^{de que se compone} en la Republica en el nom-
bre de las Pezas menores aunque sobre corta diferencia iguales
en el peso

En Horn, En Nbuysen, Naerden, Muysen y Weesp
se divide el Sautre en 22. Mudes, 44. Sacos 88. Scheepels o 358
Faakels

En Harten en 38. Sacos, o 152. Kops

En Rotterdam, Delft, Schreendam en $2\frac{23}{32}$ Hoedenis. y el
Hoedet en $10\frac{1}{3}$ Sacos o 32. Agten deels

Quiso de Cambia de Amsterdam con la Plaza
Estrangeras siguientes



Pagamentos

El modo de las Letras que se han de cobrar en Am

De España

De Italia

De Portugal

De Francia

De Inglaterra

De Flandes

De Brabante

De Ginebra

De Danzick

De Hamburgo

De Francfort

Viena

Augusta

Munich

Preilam. y

demas Alemanias

De 2. meses contados desde fecha de fecha

De 1. mes

De 40. dias de la data

De 41. dias de la data

De 14. dias de la vista

A demas de los dias expresados arriba quedan de 6. dias de gracia o Contencia, habiendo Autor de la Dica, y que poco
 „ Comerciantes se atrevan a V. Tax de este beneficio, aco-
 „ tumbrados que estan a pagar las Letras que son en
 „ Dinero de Banco el mismo dia del vencimiento; y las
 „ que lo son en ~~moneda~~ moneda Corriente el 2.º o 3.º dia de
 „ su Cumplimiento: Corro qual segun esto las Letras que
 „ se protestaren por falta de Pagamento se puede el
 „ deferir hasta el 6.º dia de gracia (que es el Cumplimen-
 „ to) el hacer el Protesto; y sin perjudicar el Dto

que
Este Banco fue creado el año de 1609. le tiene abierta
Cuenta a todos aquellos que en el tienen puesto ^{como} Credito; le Cargan
todos los ^{intereses} ~~Intereses~~ por el método de una Cuenta
Corriente de Cargo y Data, en la qual nadie sale perjudicado
quando un Banquero o Comerciante en Amsterdam, recibe
el pago ~~de~~ de qualquiera Letra de Banco escrita
repaldo: ym hasta pagar el Contenido de la otra parte
Cargando sobre mi Cuenta: Amsterdam: M. y firmada
como tiene de Costumbre el Portador de ella puede recibir
la suma Contendida; o hacerla pasar al Credito de su cuenta
antecediendo para esto que el ~~Receptor~~ ^{Receptor} la endose
con su ^{en cuenta} poniendo valor recibido para el poder poder ponerle
la nota a su favor

Los Bancos no pueden pagar a viva de
300 florines que no sea escribiendo sobre el Banco, en el se
pagan las Letras de Cambio y diferencia de la plata Corri-
ente de 1 o menos hasta 6.4. segun las Circunstancias, y
se nombra Agio

[Faint, mostly illegible handwritten text in a cursive script, likely from a 17th or 18th-century manuscript. The text is arranged in several lines across the top half of the page, with some words appearing to be in a different language or dialect. Notable fragments include "The first of the month", "The second of the month", "The third of the month", "The fourth of the month", "The fifth of the month", "The sixth of the month", "The seventh of the month", "The eighth of the month", "The ninth of the month", "The tenth of the month", "The eleventh of the month", "The twelfth of the month", "The thirteenth of the month", "The fourteenth of the month", "The fifteenth of the month", "The sixteenth of the month", "The seventeenth of the month", "The eighteenth of the month", "The nineteenth of the month", "The twentieth of the month", "The twenty-first of the month", "The twenty-second of the month", "The twenty-third of the month", "The twenty-fourth of the month", "The twenty-fifth of the month", "The twenty-sixth of the month", "The twenty-seventh of the month", "The twenty-eighth of the month", "The twenty-ninth of the month", "The thirtieth of the month", "The first of the next month", "The second of the next month", "The third of the next month", "The fourth of the next month", "The fifth of the next month", "The sixth of the next month", "The seventh of the next month", "The eighth of the next month", "The ninth of the next month", "The tenth of the next month", "The eleventh of the next month", "The twelfth of the next month", "The thirteenth of the next month", "The fourteenth of the next month", "The fifteenth of the next month", "The sixteenth of the next month", "The seventeenth of the next month", "The eighteenth of the next month", "The nineteenth of the next month", "The twentieth of the next month", "The twenty-first of the next month", "The twenty-second of the next month", "The twenty-third of the next month", "The twenty-fourth of the next month", "The twenty-fifth of the next month", "The twenty-sixth of the next month", "The twenty-seventh of the next month", "The twenty-eighth of the next month", "The twenty-ninth of the next month", "The thirtieth of the next month".]

Landes Österreich

Amberes, Brüssel, y Gante

En estas Ciudades y otras Villas de los Países Bajos
Austriacos, se tienen las Libras, Florenas, Flamencas
o de grueso, Escalines o Sueldos, y Dineros gruesos. Cada Libra
vale 20. Sueldos y el Sueldo 12 Dineros gruesos.

También se cuenta por Florenes, Sueldos y Dineros
y dineros, cada Floren vale 20. Sueldos y el Sueldo 12 Dineros.

La reducción de estas monedas unas a otras se hallará
en la Tabla siguiente

Libra	Rindale Patacones	Florenes	Escalines Sueldos	Dineros gruesos	Dineros Comunes	Dineros Comunes	Mitens
1	2 1/2	6	20	240	240	1920	5760
	1	2 1/5	8	48	96	768	2304
		1	3 1/4	20	40	320	960
			1	6	12	96	288
				1	2	16	48
					1	8	24
						1	3

El Rindale o Rindal vale 48 Patacones o Sueldos y cada
Sueldo 16. Coniques o Dineros

2. Libras de grueso valen 5 Rindales

5. Rindales valen 12. Florenes

3. Florenes valen 10. Sueldos gruesos

Estas monedas tienen dos valores, que son; la moneda de
Cambio que vale 16 2/3. por 100. mas que la moneda Corriente
de manera que 100 Florenes de Cambio valen 116 2/3. Florenes
moneda Corriente, que guarda la proporción de 6. Florenes
de Cambio por 7. Florenes en moneda Corriente

Las monedas efectivas de los Países Bajos Aust. son

El Soberano de Oro vale 8 Florenes 5. Sueldos de Cambio

o 9. Florenes 12 1/2 Sueldos Corrientes

El Soberano Doble vale 16. Florenes 10. Sueldos de Cambio

o 19. Florenes 5. Sueldos Corrientes

El Medio Soberano vale 4. Florenes 2 1/2 Sueldos de Cambio

o 4. Florenes 16 1/2 Sueldos Corrientes

El Ducado Austriaco vale 5. Florenes 9. Sueldos de Cambio

o 6 Florenes 7 1/6. Sueldos Corrientes

Plata El Ducaton de 3 Floxines y 1. hieldo de Cambio o
3. Floxines 11 1/6 hieldos Corruente

El medio Ducaton 1 y 10 1/2 hieldos de Cambio o
1. Floxin 15 10/36 hieldos Corruente

El Quattrillo o Quarta Parte del Ducaton vale 15 1/2 hieldos
de Cambio 18 1/2 hieldos Corruente

La Corona vale 2. Floxines 14 hieldos de Cambio
o 3. Floxines 3. hieldos Corruente

Vellon El Nuevo hieldo o Eicalin Vale 6. hieldos de Cambio
o 7 Corruente

El Vres. hieldo o Eicalin Vale 6 1/2 hieldos Corruentes

La Pieza de 5 hieldos Corruentes

La ... de 2 1/2 dho

La ... de 4 dho

La Plaqueta de 5 1/2 hieldos Corruentes

La Pieza de 2 dho

La Pieza de 1. "

La Duita de 2 Dineros o Penique Corruente

Se hace un Comercio Continuo en la Plancha de
monedas extranjeras de oro y plata, cuyos precios son
mayor o menor segun la abundancia o escasez o abun-
dancia de ellas para la fabricacion y otros destino que
le dan

El marco para los enayos o el oro se divide en 24
quilates, y cada quilate en 12 granos que juntos son 288
granos. El marco para enayar la Plata se divide en
42 Dineros, y cada Dinero en 24 granos que juntos son
1008 granos

El Marco para pesar los metales es igual al de
Amsterdam y diviendose este en 8 onzas, cada onza en 8
Engels o Eitelins, y cada Eitelin 22 caros resulta componer
el de 5120 caros, y mediante llamante tambien por el
trova resulta

Los 100 marcos de Castilla hacen 93 1/2 marcos de A. B.
100 marcos de A. B. hacen 106 1/6 marcos de A. B.

La Libra de Comercio se divide en 2 marcos de A. B.
cada uno; pero mediante a que cada una de estas

729 92/42

100. libras de S. B. y G. y
100. libras de S. B. y G. hacen 102 1/2 libras castellanas

El Schipondt se compone de 3. Quinias lei 5 300 libras

El Quinial ----- de 100. libras
La Piedra 6 Aeon ----- de 8. libras
El Wage ----- de 165. libras
La Parga ----- de 1400. libras

Medidas

El Saco medida de trigo tiene 1. Muckel y
100. Fanegas Castellanas hacen 42 1/2 sacos de S. B. y G.

La Bota de vino mide 152 Stoppens

El Ham ----- mide 50. Stoppens

El Puxel de Cerseza ----- 24. Stoppens

Cada Stoppem mide 6 1/2 Quantillos Castellanos poco mas o men

El Ana de Drabante para los Sienos corresponde
a 269 1/2 lineas Castellanas

El Ana dha. para los Tejidos de Seda corresponde
a 358 2/5 lineas Castellanas

El Ana dha para los Tejidos de Lana es de 359 1/3
lineas Castellanas por lo qual

100. varas Castellanas en ~~drabante~~ ^{drabante} corresponden 123 3/5 Anas

100. Anas de Drabante en Sienos corresponde a 81. 7. Castells

100. varas Castellanas en ~~drabante~~ ^{drabante} corresponde a 122 1/4 Ana

100. Anas de Drabante en ~~drabante~~ ^{drabante} corresponde a 81 7/8. varas

100. varas Castellanas en ~~drabante~~ ^{drabante} corresponde a 120 1/2 Anas

100. Anas de Drabante en Seda corresponde a 88 2/5. varas

El modo de la vida que se han de vivir
en los Cameranos y sumos y en la ciudad
y gente guardan la misma orden que los de
Amsterdam, y Cumplido que han sus Plazos
gozando de las Degradas y Excepciones.
Las tierras que dan a la Villa de San de San
pagan alu presentacion.

Hamburgo

Trata de sus monedas Pezas, y medidas

En esta Ciudad Imperial y Anseatica de Alemania
en el Circulo de la Santa Romania

Se Cuenta por Marcos De a 16 Reichs d' Sub-Schilling
y cada Reichs d' Sub de 12 Dinero y Peniques

El Rindal o Rindaler vale 3 Marcos, 18 Reichs d' o 576
Dineros

El Deatser o Thaler vale 2 Marcos 92 Reichs d' o 384.
Dineros

La Libra de grueiro o Flamenca vale 20 Reichs d' o escalines
de a 12 Dinero cada uno

Libra	Rindaler	Daelder	Marcos	Escalines	Reichs d'	Grueiro	Dreyling	Dineros
1	2 1/2	3 1/4	7 1/2	20	120	240	720	1440

1	2	3	8	18	96	288	576
---	---	---	---	----	----	-----	-----

1	2	5 1/3	32	64	192	384
---	---	-------	----	----	-----	-----

1	2 1/4	16	32	96	192
---	-------	----	----	----	-----

1	6	12	36	72
---	---	----	----	----

1	2	6	12
---	---	---	----

1	3	6
---	---	---

1	3
---	---

1

2. Libra Flamenca o de grueiro valen 5 Rindaler

1. Libra d'has 15 Daelder

2. Libra d'has 15 marcos

3. Rindaler 3 Daelder o 6 D

8. Escalines o 96 Grueiro 3 marcos

A estas monedas dan su Valor en el Comercio de
Hamburgo que son el de Banco y el Corriente

La moneda de Banco se compone de los antiguos
Rindales de Alemania, los Cuales recibe el Banco de
Hamburgo con uno por mil de aumento en su Valor

esto es que al fúgeto a quien 1000 Rindales de esta moneda le acredita el Banco en la Cuenta que en su libro le tiene la Cantidad de 1001 Rindales moneda de Banco. El intrínseco valor de esta ultima moneda es 24. f.º mejor que el de la moneda efectiva de Hamburgo de manera que 100. Rindales moneda de Banco vale 124. Rindales moneda Corriente ^{pero elagio de la moneda es para reducirla a Corriente sube y baja las Circunstancias}

La moneda Corriente de Hamburgo, consiste en sus monedas efectivas.

Hay ademas otra moneda que llaman ligera, la que se compone de varias monedas extranjeras, a las que al sedan en el Comercio un valor fijo, para despues el reducirlas en moneda de Banco o Corriente a razon de tantos por Ciento de menos que difiere segun las Circunstancias como por exemplo

Los Doblones de oro antiguos de España valen 15. marcos con 38. por ciento poco mas o meno de rebaja o perdida contra la moneda de Banco o 11. por Ciento poco mas o meno de rebaja contra la moneda Corriente

Los Doblones de oro antiguos de España 15. marcos con 38. o 11. f.º

El Rindal especie de Contrerancia 4. marcos con 40. o 15. f.º

Los Ducados de Oro de Baviera Esped 8. marcos con 45. o 16. f.º

El Luis de oro de Francia 18. marcos con 41. o 16. f.º

Tanto respecto a las que se aceptan otras monedas de Oro y Plata Extranjeras

Monedas efectivas de Hamburgo

La Portuguesa de peso de 40. Ducados o 70. marcos

La Portuguesa muera vale 75. marcos en moneda Corriente

El Ducado vale 7. marcos moneda Corriente

Plata El Rindal de especie antiguo que vale 3. marcos

y 12. floeldos Corriente, poco mas o meno

El Daelder vale 2. marcos o 32. floeldos Corriente

El Marco vale 16. floeldos Corriente

Ellos, la Peca de 8
 Va de 1
 La de 2
 La de 1
 La de 1/2
 La de 1/4

uedo

De la

El marco para los Ensayos del Oro se divide en 24 Quilates
 y cada quilate en 12 granos; y así el marco se compone de
 288 granos; Pero el Oro se vende por Ducado, y por cada
 Ducado uno se paga 96. sueldos but. monedati blanco poco
 mas o meno.

El Marco para los ensayos de la Plata se divide
 en 16 lotes y cada lote en 18 granos, que juntos son 288
 granos igual a el del Oro; La Plata fina en barras o para se
 pagan 28. Marcos de banco poco mas o menos

El Oro labrado en Hamburgo a de ley de 23 1/2 qui-
 late, y la Plata es de 12 lotes y 3 granos que hacen 9.
 Dineros y 2 granos; La marca del Ensayo son 3. Tonnes

Tabla Para el Marco

Marco: onza:	Lotter:	Quintine:	Dinero:	Eiche:	Richtfening:
1 -	8 -	16	64	256	2352
					65536
	1	2	8	32	544
					8192
		1	4	16	272
					4096
			1	4	68
					1024
				1	17
					256
					15 1/2

The first of these is the
 one found in the
 second of the
 third of the
 fourth of the
 fifth of the
 sixth of the
 seventh of the
 eighth of the
 ninth of the
 tenth of the
 eleventh of the
 twelfth of the
 thirteenth of the
 fourteenth of the
 fifteenth of the
 sixteenth of the
 seventeenth of the
 eighteenth of the
 nineteenth of the
 twentieth of the
 twenty-first of the
 twenty-second of the
 twenty-third of the
 twenty-fourth of the
 twenty-fifth of the
 twenty-sixth of the
 twenty-seventh of the
 twenty-eighth of the
 twenty-ninth of the
 thirtieth of the
 thirty-first of the
 thirty-second of the
 thirty-third of the
 thirty-fourth of the
 thirty-fifth of the
 thirty-sixth of the
 thirty-seventh of the
 thirty-eighth of the
 thirty-ninth of the
 fortieth of the
 forty-first of the
 forty-second of the
 forty-third of the
 forty-fourth of the
 forty-fifth of the
 forty-sixth of the
 forty-seventh of the
 forty-eighth of the
 forty-ninth of the
 fiftieth of the
 fifty-first of the
 fifty-second of the
 fifty-third of the
 fifty-fourth of the
 fifty-fifth of the
 fifty-sixth of the
 fifty-seventh of the
 fifty-eighth of the
 fifty-ninth of the
 sixtieth of the
 sixty-first of the
 sixty-second of the
 sixty-third of the
 sixty-fourth of the
 sixty-fifth of the
 sixty-sixth of the
 sixty-seventh of the
 sixty-eighth of the
 sixty-ninth of the
 seventieth of the
 seventy-first of the
 seventy-second of the
 seventy-third of the
 seventy-fourth of the
 seventy-fifth of the
 seventy-sixth of the
 seventy-seventh of the
 seventy-eighth of the
 seventy-ninth of the
 eightieth of the
 eighty-first of the
 eighty-second of the
 eighty-third of the
 eighty-fourth of the
 eighty-fifth of the
 eighty-sixth of the
 eighty-seventh of the
 eighty-eighth of the
 eighty-ninth of the
 ninetieth of the
 ninety-first of the
 ninety-second of the
 ninety-third of the
 ninety-fourth of the
 ninety-fifth of the
 ninety-sixth of the
 ninety-seventh of the
 ninety-eighth of the
 ninety-ninth of the
 hundredth of the

Aquigran

Aquigran d'Aus la Chastelle grande y hermosa Ciudad
de Alemania en la Westfalia, Durado de Juliano bajo la
Proteccion del Elector Palatino como Duque de Juliers, Es Ciudad
libre e imperial situada a los 20 y 55 $\frac{1}{2}$ de Long 51. 51 latitud.

Monedas

Las Monedas de moneda en esta Ciudad. Por Rixdaler, Marco
y Souche Courant en cada Rixdal vale 54 Marco.
y cada Marco 6 Souche

El Rixdal especie vale 42 Marco

El Floren del Imperio 36 Marco

El Floren de Aquigran 6 Marco

El Schlecht-Daler vale 26 Marco

Para ver la proporcion de todas las Monedas usadas en
el Comercio de Aquigran vease la siguiente Tabla

Rixdal especie	Floren Courant del Imp	Schlecht Daler	Rixdal o Ecaliner de Hier	Floren de Hier	Marco	Souche	De Nova
1	$1\frac{2}{3}$	2	$2\frac{10}{13}$	8	12	42	1728
	1	$1\frac{1}{2}$	$2\frac{1}{3}$	6	9	54	1296
		1	$1\frac{2}{13}$	4	6	36	864
			1	$2\frac{8}{9}$	$4\frac{1}{3}$	26	624
				1	$1\frac{1}{2}$	9	216
					1	6	144
						1	24
							4

Las Reducciones de las principales monedas se hacen asi

- 3 Rixdaler especie por 1 Rixdal Courant
- 13 Rixdaler Courant por 24 Schlecht Daler
- 18 Schlecht Daler por 13 Floren del Imperio

Las monedas efectivas de el Imperio son
 Oro El Ducado de 7 1/2 Marcales Corrientes
 Plata El Rath, Breusga de 162 marcos
 El dho de 16 marcos
 El medio dho de 8 marcos
 Vellon La Peca de 2 marcos
 La de 2 marcos
 La de 4 marcos
 La de 3 Breucha o 12 Heller
 La de 1 Breuche o 4 Heller

Peças

El Schepfens que es la peza mayor de que se
 dividen en el Comercio se compone de 2 Centenars o qua-
 tales, y cada quintal de 100 libras

El dho Schepfens ^{quintal} para peso de Carga se cuenta
 por 118 libras

La libra se divide en 2 Marcs se divide en 2. mo-
 deas onzas cada uno, cada onza en 2 Lotes, cada lot en
 2. Quintines y cada Quintin en 4. Dineros

Augusta: El Vto de 14 Jours de Vite
 Berlin: L'Eschange se comp. 14 Jours de Vite
 Prague: L'Eschange des Lettres se comp. 15 Jours de Vite
 Frankfurt: L'Eschange des Lettres se comp. 14 Jours de date: 0 A
 Orléans: L'Eschange des Lettres se comp. 14 Jours de Vite
 Colonia: L'Eschange des Lettres se comp. 14 Jours de Vite

Aguirre
 Aguirre

Vto de la Letra que se han de cobrar en
 Aguirre en 14 Jours de la Vite o aceptación
 de la Letra.

No hay ningún día de gracia de término
 para la Letra al cual se pagan al (1) Encim.

Nota:

Los Cambios de Augusta, Frankfurt y Viena
 no se hallan con Operación como los demás, por motivo
 de que ganan, o pierden 1. 2. o 3. ff. que es lo mismo
 que decir da Augusta 102 Rundalei Corriente
 por recibir 100 R. Corrientes en Aguirre

[Faint, illegible handwriting]

Augsburg

Augsburg o por otro nombre Eusbourg. Ciudad Imperial
 de Alemania Capital del Circulo de Suabia con obispo su
 archiepo de Maguncia. su Comarca con siete principales montes
 en Saxonia y Vidrio. se halla situada en los 28. grados y
 20. minutos de longitud y 48. grados y 24. minutos de latitud

Moneda

En esta Ciudad se tienen las Cuentas por Florines, Kreuzer
 y Dineros o Denigres.

Cada Florin vale 60 Kreuzer

Cada Rindal vale 90. Kreuzer

Cada Kreuzer vale 4 Denexo o 8 Heller

Cada Parte vale 1/2 Kaysergrotschen o 4. Kreuzer

Vale la Tabla siguiente para su mas facil reduccion

Rindal	Florin	Kayser- grotschen	Parte Kreuzer	Kreuzer	Denexo	Heller
				90	360	720
1	1 1/2	22 1/2	20	60	240	480
	1	15	1 1/3	4	16	32
		1	1	3	12	24
			1	1	4	8
				1	1	2

Estas monedas tienen tres valores que son 1.ª Moneda de Cambio o
 de giro 2.ª Moneda Corriente 3.ª Moneda Blanca o efectiva

La moneda de Cambio o giro de Augsburg vale 24. por 100
 mas que la moneda Corriente

La moneda Corriente es igual a la de Convencion del
 Imperio y vale 24. por 100. menos que la moneda de Cambio
 o de giro

La moneda efectiva o Blanca se compone de la moneda
 de vellon labrada para el uso de sus habitantes esta moneda vale
 20. por 100. menos que la moneda Corriente y prende 52 2/3
 por 100 contra la moneda de Cambio

Las Letras en lo Común con Gravedad en mon
de Cambio y giro

El Moneda especial de Augustas

De Oro El Ducado que vale 1 Florin 12 kreutcer
con 3 d 4 ff de aumento
El Florin de Oro 5 Florin

Plata El Rixdal Especie de Conntate 2 Florin 12 kreutcer
El Rixdal Especie de Conntate 2

El Florin de 60 kreutceres

El medio Florin de 30 kreutceres

La Pieza de 20 kreutceres

La Pieza de 15 kreutceres

La Pieza de 12 kreutceres

La Pieza de 10 kreutceres

Vellon La Pieza de 12 kreutceres

La Pieza de 5 kreutceres

La Pieza de 4 kreutceres

La Pieza de 3 kreutceres

La Pieza de 2 1/2 kreutceres

La Pieza de 2 kreutceres

La Pieza de 1 kreutceres

Moneda espe
o Blanca

Las monedas de Oro y Plata Extrangeras tienen Cua
on Augustas a varios precios segun la abundancia o Escasez de
ellas, uno de los principales ramos de su Comercio consiste en
esto, y la que mayor estimacion tienen son los Pelos fuertes
de España, los cuales se venden al peso

El Marco para los Ensayos de Oro se divide en 24
quilates y el quilate en 12 grana y juntos 288

El Marco para los Ensayos de la plata se divide en
16 onzas de 4 Quintines o 16 ^{grana} ~~grana~~ juntos 256

La Plata labrada de Augustas debe de ser de ley de 13
lothes que corresponden a 9 Deneros 18 grana

El Marco para pesar los metales se divide en 16 lotes
o 4 Quintines o 256 Deneros

Este marco es uno por 100 mayor que el de Colonia y
corresponde a 1485 1/8 granos Castellanos por lo cual
100 Marcos Castellanos equivalen a 97 1/3 marcas ^{de Augustas} ~~de Augustas~~ y
100 marcas de Augustas equivalen a 102 1/4 marcas Castellanas

La libra peso de tienda se compone de 132 lotes, que pesan cada uno $\frac{5}{8}$ marcos de dinero que los que componen el marco para pesar los metales

La libra peso de carga se compone de 132 lotes de la misma para pesar los metales de suerte que los libras peso de carga equivalen a $105\frac{29}{32}$ libras peso de tienda o a $208\frac{4}{16}$ marcos de Augutta

100. Marcos para metales a $48\frac{1}{2}$ libras peso de carga o a $49\frac{47}{50}$ libras peso de tienda de lo cual resulta que la libra peso de carga con el peso a $43\frac{17}{16}$ grano Castellano y la

libra peso de tienda a $44\frac{3}{4}$ grano por lo cual

100. Libras Castellanas hacen $93\frac{7}{10}$ libras peso de carga de Augutta y

100. Libras peso de carga de Augutta hacen $106\frac{7}{8}$ libras Castellanas

100. Libras Castellanas hacen $94\frac{7}{10}$ libras peso de tienda de Augutta y

100. Libras peso de tienda de Augutta hacen $102\frac{1}{4}$ libras Castellanas

Medidas

El Schaff medida de Audos se compone de 18 Metzen, y el Metzen de 4. Vexlingf o quartillo, el Vexlingf de 16. Esterles

El Schaff mide 81,955. pulgadas Cubicas de el pie Castellano por lo cual

100. Fanegas Castellanas hacen $12\frac{36}{100}$ Schaffs medida de Augutta y

100. Schaffs de Augutta hacen $810\frac{20}{27}$ Fanegas Castellanas

El Metzen mide 1340. pulgadas cúbicas por lo cual

100. Fanegas Castellanas hacen $100\frac{41}{20}$ Metzen de Augutta

100. Metzen de Augutta hacen $99\frac{4}{5}$ Fanegas Castellanas

El Fuder o Pannica se compone de las medidas sig^{tes}

Fuder Per Muden Berones e Haas Bidel, Quartern Esterles

El Alar tiene 43 lineas de diametro. y 34
de fondo, por lo qual se dice que es quantillo largo

El Ana grande de Augusta mide 312 $\frac{7}{8}$ lineas

El Ana menor mide 305 $\frac{1}{4}$ lineas has por lo cual

100 Anas medida grande son 72 $\frac{13}{16}$ Varas Castellanas

100. Varas Castellanas hacen 137 $\frac{7}{10}$ Anas medida grande de

100. Anas medida menor ^{seg} hacen 70 $\frac{11}{16}$ Varas Castellanas

100 Varas Castellanas hacen 141 $\frac{1}{4}$ Anas menores de Augusta

El Pie es la mitad de la ana Corta o menor de
Augusta y mide 152 $\frac{1}{8}$ lineas del pie Castellano por lo qual

100 Piei de Augusta miden 106 $\frac{1}{4}$ piei de ~~Augusta~~ ^{Castella}

100 Piei Castellano miden 91 $\frac{1}{8}$ Piei de Augusta

El Tonger medida de algu menor mide 22 $\frac{1}{2}$

~~Por lo qual se dice que es~~ Pie cuadrado Castellano por lo qual

100. Tanegai de a 100. Ciudadales hacen 259 $\frac{6}{100}$ Tongeri de A.

100. Tongeri de Augusta hacen 38 $\frac{1}{2}$ Tanegai de E.

Algunos

De la Setra de Cambio que se han de
cobrar en Augusta se cuenta por 15. dias de la vista
o fecha de la aceptación

De VOS se cuentan por 30 dias

VSO y medio por 23 dias

medio VSO por 8. dias

Después de su cumplimiento gozan de 5. dias de gracia
o Cortes para el pago; excepto para aquellas giradas
a 2. 3. o mas dias de vista que cumplidos esto deben estar
pagadas lo mas tarde 24. dias después y de lo contrario
presentadas.

Hay Autor que dice; que los martes de cada
semana esta destinado para el Pagamento de la Setra
y que por este motivo se llama día de recuento, y mediante
esto no tienen dias de gracia señalados por que dice que
si vencen el Lunes se pagan el día siguiente, y que
si vencen el mismo Martes, ~~en~~ los dias de la Setra
no se paga hasta el martes de la siguiente semana

1770
The first of the year
was a very cold one
and the snow lay on the ground
for several weeks.

On the 1st of January
the snow lay on the ground
for several weeks.
The 2nd of January
the snow lay on the ground
for several weeks.

The 3rd of January
the snow lay on the ground
for several weeks.
The 4th of January
the snow lay on the ground
for several weeks.

The 5th of January
the snow lay on the ground
for several weeks.
The 6th of January
the snow lay on the ground
for several weeks.
The 7th of January
the snow lay on the ground
for several weeks.
The 8th of January
the snow lay on the ground
for several weeks.

Wala

En esta Ciudad de Wala's con otro nombre Warlea, grande y la mas bella Ciudad de los Rios Capital del Carion del mismo nombre, el nono en orden: su Comercio consiste en Lanas, Lanas, Especueria, Metales, Texidos, Lienzo y Indianas, ~~Ch~~ Sombreros, Comunas, Papel, Tabaco, y Pintura Excelente. Se halla situada en los 25. grados y 15. minutos de ~~latitud~~ Longitud y 17. grados y 46. minutos de latitud

Monedas

En esta Ciudad se cuenta por Rindales y Rindales de 108 Kreutcers de a 5 Dineros o Peniques cada uno

Tambien por Florines de a 60 Kreutcers de a 6 Dineros cada uno

o por Escudos de 60 sueldos y cada sueldo de a 12 Dineros

Igualmente por Libras de a 20. sueldos y 12 Dineros cada sueldo

El Rindal vale $1\frac{4}{5}$ Florines y Libra y 27 Cuencos Batzei, 36. grueos 15. Escalines 60 sueldos o 108. Kreutcers

El Florin vale $1\frac{2}{3}$ Libras 15. Cuencos-Batzei 20. Grueos o 60 Kreutcer

La Libra vale 9 Cuencos-Batzei 12. grueos 20 sueldos o 240 Dineros

El Cuenc-Batzei vale $1\frac{1}{3}$ grueos $1\frac{2}{3}$ Escalines 219 sueldos 10. Rappens 20 fenins o 262 2/3 Dineros

El Batzei Rizo Suizo del Este de Suiza vale 2 sueldos 18 fenins o 24 Dineros xx (Mila)

El Escalin de Luxerna vale 6. fenins

El Escalin de Luxich vale 12. fenins

Ultra que con una sola mirada se vea el valor
 las 4 Primeras monedas de la Puella arrendada
 ala Tabla siguiente

Ciclos de 5 años

Libras	14/5	3	24	36	45	60	108
1	1	12 1/2	15	20	25	33 1/2	60
1		9	12	15	20	36	
		1	1 1/3	1 2/3	2 1/9	4	
			1	1 1/3	1 11/15	5	
				1	1 1/3	2 1/2	
					1	1 1/5	
						1	

Estas monedas dan dos valores y nombres que son
 La moneda Especie ^{o Cambio} se compone de Suvi de oro antiguo
 de Francia, cortados a 11. Libras 13. Suellos moneda de especie
 o de Cambio, y de Doblon de oro antiguo de España que valen
 cada uno 11. Libras 13. Suellos de la misma moneda; o bien
 reducidas las Libras de especie o de Cambio a Doblon a 1.
 De este ultimo precio, se multiplican los Doblon por 4.
 Florines 38. Kreuzers, y se hacen los pagamentos o en
 Ciclos de Francia de a 6. Libras Torneas a 2. Florines
 y 24. Kreuzers cada uno o en Suvi de oro antiguo de
 Francia a 9. Florines 36 Kreuzers: esta reducción que
 es la mas usada viene a ser lo mismo que de Francia
 el Suvi de oro de Francia a 11. Libras y 13 Suellos
 de Cambio y el Ciclos de 6. Libras de Francia
 por 3. Libras 13 1/4 Suellos moneda Especie o Cambio
 de Pale

La moneda Corriente Corriente en las monedas
 efectivas de dha Ciudad y de los demas Cantones Suizos
 y en las del Imperio. Esta moneda es como 9. a 12
 por 100. menor que la de Cambio o Especie

Las monedas efectivas de Plata son

No. El Ducado de 1.14 Florines 66. 9 holl.

6 Dineros poco mas o menos

Plata: El Rixdal o Eicudo 3 Libras o 2 Florines

El Ronin o Gulden de 15 Batzen o 60 Kreutz

Yellon La Pesa de 3 Batzen

da de 2 Batzen

La de 1 Batzen

La de 1 Kreutzen

Todas las monedas Extranjeras de Oro y Plata tienen
curso en Plata, cuyos precios son mas o menos surtidos
segun la abundancia o escasez de ellas para los varios
destinos que se dan

Libras

El Marco para pesar el Oro y la Plata se divide

en 8 onzas 16 lotes 64 quintines 265 Dineros

4352 Eicher y 65536 Richepfeningentheile, y siendo

este Marco igual a el de Colonia corresponde a 4687 1/2

grano del Marco Castellano de manera que

100. marcos Castellanos hacen 98 71/100 Marcos de Plata

100. marcos de Plata hacen 101 41/100 Marcos Castellanos

La Proporción del Oro a la Plata es como 1. a 11 1/2

La Libra para las Mercaderías se divide en 2 marcos

16. onzas 128. grueios, 384 Dineros, 9216. grano o en

221184. Carobes y siendo esta Libra igual a la de Francia

corresponde a 9812. grano del Marco Castellano por lo o

100. ^{Libras} ~~marcos~~ ^{de Plata} ~~Castellanos~~ hacen 106 43/100 ^{Libras} ~~marcos~~ Castellanos

100. ^{Libras} ~~marcos~~ Castellanos hacen 95 96/100 Libras de Plata

e l'altres

El Saco mediu de l'altres de Pala
componi de 8 mudes y cada mude 3 schi sel ce
100 schi y cada Rubleu 2 schi y cada sac de
meses 10529 pulgades cubicas del pie Castellano, por lo qual
100 fanegas de l'altres corresponden a 12 10 sacos ce
100 sacos de l'altres corresponden a 12 10 22 fanegas de l'altres
El sum mediu para l'altres se componi de 8 mudes
El sum mediu 39 l'altres antiquos o 100 sacos ce
y cada mude de l'altres corresponden a 12 10 22 fanegas de l'altres
Castellanos de l'altres

La Ancha de Pala es el largo de 88 1/2 l'altres
La Ancha de Pala es el largo de 88 1/2 l'altres
La Ancha de Pala es el largo de 88 1/2 l'altres
La Ancha de Pala es el largo de 88 1/2 l'altres

100 fanegas de l'altres hacen 71 Anas de l'altres de Pala
100 fanegas de l'altres corresponden 140 6/7 varas Castellanas
100 fanegas de l'altres hacen 153 4/5 Anas de l'altres de Pala
100 fanegas de l'altres corresponden a 65 varas Castellanas
100 fanegas de l'altres hacen 9 1/2 l'altres de l'altres de Pala
100 fanegas de l'altres corresponden 106 4/6 l'altres de l'altres de Pala

El Pie de Pala mide 153 9/10 lineas de l'altres de l'altres de Pala
El Tichant de Pala medida de agrimensores, tien e
140 Ruthas quadradas, y la suelta 16. pie sencillo
256 quadrado, y corresponden a 40936 pulgades cubicas
del pie Castellano de manera que
100 fanegas de l'altres Castellanas hacen 140 6/7 Tichants
100 Tichants de l'altres corresponden a 71 1/2 fanegas de l'altres

Berlin

Berlin, grande y bella Ciudad de Alemania Capital
del Electorado de Brandemburgo donde reside el Rey de
Prusia. Tiene una numerosa Bibliotheca un rico Gabinete
una Academia de Ciencias y un Observatorio de Cometas
Consiste en

Moneda

En esta Ciudad y todo el Electorado se cuenta por ^{Rindales}
de 24 Gute groschen o Buenos gruesos, y cada Buen grueso
de 12 Dineros o Peniques

El mismo Rindal vale 30. gruesos ordinarios de
a 12 Dineros cada uno

El Taler vale 16. Buenos gruesos o 20. gruesos

Ay un Autor que dice que los Banqueros y otros
Comerciantes que hacen giro de Lettas han tomado la
Costumbre desde la Erección del Banco de Berlin de llevar
sus Libros en Libras, gruesos, y Dineros moneda de Banco
y que esta Libra se divide en 30 gruesos y cada grueso es
12 Dineros; pero se observa que esta libra en su repartición
es igual a el Rindal de auri, y mediante a que todos los
Autores se conforman en que las Cuentas se tienen por
la primera moneda de auri que son Rindales, se han
puesto en esta obra todas las operaciones ^{excepto Amsterdam} bajo esta última
moneda; y verificado el que en Berlin tienen las Cuentas
por Libras no hay mas diferencia que el nombre de
Rindal viniendo de decir Libras

Las monedas efectivas de la ciudad del Rey de Prusia son

- El Federico que vale 5. Rindales
El Doble Federico que vale 10. Rindales
El medio Federico 2 1/2 Rindales

El Ducado se cuenta por 2 1/4 Taler o 4 Florines
Plata El Rindal o Taler vale 24 Gute groschen o Buenos gro

La Píera de 12. Ducados gruesos
 La de 8. Dho
 La de 4. Dho
 La de 2. Dho
 La de 1. Dho
 Cobre La Píera de 3. Dineros o denarios
 La de 1. Dho

Aunque el Federico y el Ducado de oro no
 cuentan mas que por 5. y 2 $\frac{1}{2}$. Rixdalei o Thaleri, en
 Comercio ganan 1. 2. o 3. o mas por 100 en proporción
 mayor valor de este metal. Por ejemplo

50 Federico que a 5. Rixdalei hacen 250 Rixdalei o
 89 Ducados que a 2 $\frac{1}{2}$ hacen 222 $\frac{1}{2}$ Dho
 162 Rixdalei moneda corriente de Brandemburgo p. m.

El Banco de Berlín recibe las monedas efec-
 tivas, y es la que constituye el valor de la mo-
 neda de Banco respectu a la corriente.

El Federico de oro a 4. Libras Finas o a 5. Rixdalei con
 25. por 100 de revalor

El Ducado a 2 $\frac{1}{2}$ Rixdalei con 22. por 100 de revalor

El Rhen y Carlo de oro a 5. Dho. con 25. por 100 de revalor

El Carolino de oro a 6. Dho. con 26. por 100 de revalor

El soberano de oro a 8 $\frac{1}{2}$ Dhos. con 25. por 100 de revalor

Por los precios de las monedas dhas se ve que la moneda
 de Banco vale 25. por 100. para que esta moneda con
 yuto mismo Banco recibe oro y plata en pasta segun
 el orden siguiente

El oro de Ley
 Desde 21. a 22. quilates a 150. libras por marco fino
 Desde 16. a 21. Dhos. a 148. Dha S.
 Desde 15. para abaxo a 140. Dha S.

Plata

Desde 12 a 16. lothei a 9. libras. gueros. para os marcos

Desde 6. a 12. lothei a 9. libras. 12. idem

Desde 5. para atajo. a 8. libras. idem

Las monedas de oro y plata extranjeras tambien las recibe el Banco con respecto de su ley y peso, pagando por marco fino de ellas los precios ya señalados para la plata, y en en proporcion de su finura.

Desde el año de 1764. en que se hizo una alteracion en este Eledomio. en. Dins. embargo se halla aquella sobre el pie siguiente

Los Eledomios de 45 al marco, se oñe de ley de 21 3/4. quilates y los de 45 al marco, se oñe de 10 1/2 al marco

El Oro

El marco para los mayores del 70. se divide en 24. quilates y cada quilate en 12. grano. que suman en 288. grano

El Marco para enajazar la plata se divide en 16. lothei y cada lothe en 18. grano y suman 288.

La plata extraída de Pátin. es de sexta ley de 12 lothei o 2. Dineros. La marca del ensayo es un petro

El Marco de Dertin para pesar el oro y la plata se compone de 46. lothei. Este marco en su origen fue igual a el Polonia, pero en el dia pesa 3. grano mas que aquel este, por lo cual equivale a 4. 6. 92. lb. grano

Del Marco Castellano y 40

100 Marco Castellano hacen 98 1/2 Marco de Pátin

100. Marco de Dertin hacen 101 1/6 Marco Castellano

El Schipfund peso mayor de Comercio tiene

20 Schipfund o 280 Libras

El Schipfund tiene 14 Libras

El quintal se compone de 5. piedras o 10.
La Piedra es de 22. libras

La libra es de 2. marcos de 16. Lot heu cada uno
y cada lot en 4. quinteros de a 16. Pfening y 1. Pen
y cada Penique en 2. Heller

Cada Libra de Berlin Corresponde a 93 1/2
grano del Marco Castellano por lo qual
100 libras de Berlin hacen 101 5/16. libras Castellanas
100 libras Castellanas hacen 97 1/2. libras de Berlin

Medidas

El Sauro o Argo y Centeno se compone de
Wipels

El Sauro es de 2. wipels

El Wipel tiene 2. Maltern

El Malter tiene 12. Scheffels

El Scheffel mide 4. quartillo o Viertel

El Viertel tiene 1. Metzen

El Metzen tiene 16. Metzen

La Capacidad del Scheffel es de 4.110. pulgadas
Cúbicas del pie Castellano, por lo qual

100 libras Castellanas Corresponde a 105 1/6. libras

100 Scheffel hacen 95 1/3. arros Castellanas

El Fuder o Tonelada de Vin se
pone de 4. Bannick d. 2. Anho
de 6. Anho 12. Eimers 24. Anho 48. Anho
Vai a 1536. Anho.

El Fuder grande o Tinasada se

2º de Berlín

Se compone de 9 Ruper

Cada Ruper de 2 An

Cada An de 2 Sommer

Cada Sommer de 4 Tempfen

Cada Tempfen de 24 Quartels

Cada Quartel de 2 Seels o Seels

El Quant o Maca medida de vino de Berlín

mide 92 pulgadas cubicas del pie Castellano y su

capacidad corresponde a $2\frac{2}{5}$ quantillo Castellano

El Hufe medida mayor de Agramiente es de 30. Morgen grandes

El Hufe chico o el Hachten es de 2 Morgen grandes

El Morgen grande mide 100. ruten cuadradas

El Morgen chico mide 180. ruten chicas

El Hufe tiene de largo 12. pies del Rhyn.

El Morgen grande corresponde a 72900. pies cuadrados Castellanos

El Morgen chico corresponde a 32807. pies cuadrados por lo general

100. Fanegas de a 400 (Estadals de Saxa hacen 19

600 Morgen grandes de Berlín y

100. Morgen de Berlín hacen 126 $\frac{5}{8}$ Tagas de 400. Estadals

100. Fanegas de 400. Estadals hacen 175 $\frac{1}{2}$ Morgen chicos de Berlín

100. Morgen chicos de Berlín hacen 56 $\frac{2}{3}$ Fanegas de 200 Estadals

La *Alia* de *Berlin* tiene de largo 315 ³⁵/₁₀₀
neas Castellanas.

El Pie de *Chi* *Berlin* mide 159 ⁸¹/₁₀₀ lineas
Pie Castellano o *Burgalese*; por lo qual.

100 Varas Castellanas hacen 125 Pie *Alia* de *Berlin* y
100 *Alia* de *Berlin* hacen 79 ⁹/₁₀ Varas Castellanas
100 Pies Castellanos hacen 80 ¹/₁₀ Pies de *Berlin* y
100 Pies de *Berlin* hacen 110 Pies Castellanos.

Pagamento

VSD para el pago de las Letras se Cuenta en
Berlin de 14 dias de la ruta fecha de la aceptación.

Las Letras de puci de su vencimiento o grande de
dias de gracia o Cortesia; pero si el vencimiento fuere festivo
deben de pagar la Vuelta. Sin embargo aun que se haga
el protesto por falta de pago el quinto dia de la
gracia no se pierde el Desecho de Cambio, pero si no lo
hacen a los milimos dias.

9 Enero de 1792

Bozano

Bozano ó por otro nombre Boitzen. Es grande y hermosa villa de Alemania en el Condado del Suroeste sobre el Río de Saach cerca del Arge: Su Comercio Consiste principalmente en minería de plata, Cobre y Hierro se halla situada en los 28. grados y 46. Minutos de Longitud y 46. grados y 42. Minutos de Latitud

Monedas

En esta villa se cuenta y tienen los Libros por Floreines de 60 Kreuzer cada uno y el Kreuzer de 4 Denieros ó Peniques. El Reichal vale 111 Floreines 90 Kreuzer 360 Denieros

Estas monedas tienen tres valores que son moneda de giro, moneda larga, y valor de feria ó mei valuta.

La moneda de giro ó de Cambio se compone de Doblones de oro antiguos de España que llaman en Bozano Doppie y de Luis de oro de Francia que se cuentan unas y otras por 5 Floreines y 36 Kreuzer moneda de Cambio ó giro, y esta moneda contra la Corriente vale sobre 3. a. u. por 100 mas de manera que 100 Floreines poco mas ó menos valen 100 Floreines de Cambio

La Moneda Corriente ó moneda larga se compone de monedas de plata de Alemania, y principalmente de las piezas de 20... 10... 5 y 3 Kreuzer Arregladas en los Estados Austracos, y se hallan expuestas en la Plaza de Viena.

Las demás monedas Corrientes de Bozano son

El Silberano que vale	12 Floreines 22 1/2 Kreuzer	moneda	vale
El Doblón de oro antiguo de España	7	16	
El Luis de oro antiguo de Francia	7	16	

los Seguros y los Ducados - 1. Flor 16 R
 Plata El Cruzado de Genova y Ginebra 2 --- 58
 El Escudo de Francia de 6. L. --- 2 --- 14
 El Peso Duro antiguo de España - 2 --- 4
 El Peso nuevo labrado desde 1772 - 2

La moneda de Feria o Mercadería, es la que sirve a
 ajustar las mercaderías en tiempo de feria, siendo así
 para animar a los Compradores, les toman los merca-
 dos las monedas a 3. o 4. por 100 mas de su valor actual
 como por exemplo.

El Doblón de oro de España que regularmente
 4. Florines 16. Kreuzers moneda Corriente se re-
 por los Feriantes en pago de los generos que les han vendido
 a 4 Florines 31. Kreuzers, cuya diferencia constituye el
 valor de la moneda de Feria. y para mayor claridad
 100 Florines Corrientes corresponden a 103. Florines en
 100. Escudos del Ambio o giro valen 131 Escudos moneda
 larga o Corriente poco mas o menos.

Pesos

El Marco para pesar el oro y la Plata se compone
 de 16. Lotes o 256. Dineros y corresponde a 5620. granos
 granos del Marco Castellano por lo qual
 100. Marcos Castellanos corresponden a 562.000 granos
 100. Marcos de Polanco hacen 32 Marcos de Castilla
 El Saum peso de Comercio es de 4. quintales o
 100. Libras

El quintal o Centner tiene 100. Libras
 Cada Libra corresponde a 10035. granos del Marco
 Castellano de manera que
 100. Libras Castellanas hacen 91⁸/₉ Libras de Berlín
 100. Libras de Berlín hacen 108⁸/₉ Libras Castellanas

Medida

La Ana de Bolzano mide $407 \frac{1}{3}$ lineas del pie Burgales ~~de manera que~~

La Braza o Bracie mide $283 \frac{3}{4}$ lineas del pie Castellano o Burgales de manera que

100 Anas de Bolzano hacen $91 \frac{3}{8}$ varas Castellanas y

100 varas Castellanas hacen $105 \frac{15}{16}$ Anas de Bolzano

100 Brazas de Bolzano hacen $65 \frac{1}{3}$ varas Castellanas y

100 Varas Castellanas hacen 152 $\frac{1}{4}$ Brazas de Bolzano

Plazamientos

En Bolzano se celebran quatro grandes Fiestas al año. La primera se intitula Fiesta de media quaresima, y principia el siguiente día de labor al tercer Domingo de quaresima.

La segunda Fiesta es de Corpus Christi, que comienza al siguiente día de este nombre.

La tercera Fiesta es de San Bartolome o San Egidio que comienza el primer día de labor pasada la exaltación de nuestra Señora que se celebra el día 8. de Septiembre.

La quarta Fiesta es de San Andrés que principia al día siguiente de la Fiesta de este nombre que es el 1.º de Diciembre.

Cada una de estas quatro Fiestas dura 15 días hábiles.

Handwritten title or header, possibly "Missa"

Handwritten text block, likely a preface or opening of a Mass. The text is written in a cursive script and is mostly illegible due to fading and bleed-through.

Handwritten section header, possibly "Gloria"

Handwritten text block, likely the Gloria. The text is written in a cursive script and is mostly illegible due to fading and bleed-through.

Bremen

Descripcion

Bremen: Ciudad Libre, Imperial y Arquiepiscope de Alemania Capital del Ducado del mismo nombre en el Circulo de la Baja Saxonía, con un Arzobispo que fue secularizado en 1628. por el tratado de Westfalia y cedido bajo el título de Ducado a la Corona de Suecia que lo pareyo hasta el año de 1711. en que los Dinamarqueses se apoderaron de el, en el día pertenece a la Casa elector. de Hanóver: Su Comercio es grande en Havas, Coradas, Sienzos de Varas, Claves y Drea y Alquitran: Se fabrica en ella una excelente Cerveza: Se halla en las 26. grados y 20. minutos de Longitud y 53. grados y 10. minutos de Latitud

Monedas

En esta Ciudad se cuentan o tienen los Libros por Rundales ó Thalers de 72. gruesos y cada grueso por 5. Schware ó Cornientes

El mismo Rundal se divide en 24. Marcos, 48. Sieldos ó 370 Schware

Vease la siguiente Tabla para su mai pronta

Reducion					Sieldos		
Rundal.	Marcos.	Kopfruche	Dutgers	Monruche	Schilling	Gros.	Schen
1	2 1/2	6	16	18	48	72	360
	1	1 2/3	7 1/9	8	21 1/3	32	160
		1	2 1/3	3	8	12	60
			1	1 1/8	3	4 1/2	22 1/2
				1	2 2/3	4	20
					1	1 1/2	7 1/2
						1	5
							1

Los monedas de plata de Bremen
 100 El Ducado que vale 2 1/2 Mark o 1/2 Reich
 Para El Ducado Especial vale 1 1/2 Reichaler o equivalentes
 El Koppf ruche de 12 Gros o 60 Scherren
 100 La Pienada 6 Gros
 La de 3 Gros
 La de 2 Gros
 La de 1 Gros
 El Scherren vale 1 Dinero o Penique

SEDA

El Marco para pesar el oro y la plata se divide
 en 8. mzas 16. Lothe 64. Quintines 265. Para q
 o Dineros; y siendo igual a el de Colonia Corresponde
 a 4637 1/2 granos del marco Castellano de manera
 que

100 Marcos de Bremen hacen 101 1/100 Marcos Cast

100 Marcos Castellanos hacen 98 3/100 Marcos de

La Libra peso de Comercio se divide en 2 lib
 ras 16. mzas 32. Lothe 128. Quintines y 512 oztas
 corresponde a 999 1/2 granos del Marco Castellano
 De manera que

100 Libras de Bremen hacen 108 3/8 Libras Castellanas

100 Libras Castellanas hacen 92 1/4 Libras de Bremen

El Scherren-Pfund o Libra gruesa se compone
 de 300 Libras regulares, y para Carga se cuenta
 308. Libras dichas

El Schippfund se compone de 2 1/2 quintales o 29

El Quintal o Centner es de 116. Libras

El Supfund es de 14 Libras

La Piedra o Stein de Hierro de 20. Libras

La Piedra o Stein de Lana y plumas de Cam
 de 40 Libras

Medidas

El Saitre se compone de 4 Quarts. uo Scheffels
160 Meutels ó de 640 Sponts

El Scheffels su capacidad corresponde a 5652 pulgadas
Cubicas del pie Burgales de manera que
100 Scheffels de Bremen hacen 130 $\frac{7}{8}$ fanegas Castellanas y
100 Fanegas Castellanas hacen 76 $\frac{1}{2}$ Scheffels de Bremen

El Fuder ó Fmedada de vino se compone de
6 Ohms

Cada Ohm tiene 15 Stubgen

Cada Stungen tiene 16 Mungels

La Barica de Agua dulce tiene 30 Viente ls

El Baril de Grana tiene 6. Steckaner

Cada Steckan tiene 16 Munge ls

El Stubgen de Bremen tiene la Capacidad de 253
pulgadas Cubicas del pie Castellano por lo qual su medida
Corresponde a 6 $\frac{1}{2}$ quantillos Castellanos

La Ana propia de Bremen mide 298 $\frac{11}{20}$ lineas
del pie Burgales ó Castellano por lo qual

100. Ana de Bremen hacen 69 $\frac{1}{10}$ Varas Castellanas

100. Varas Castellanas hacen 144 $\frac{3}{4}$ Ana de Bremen

La Ana de que se sirven en Bremen para
medir las Coletas ó Cregielas y otros diferentes tejidos
mide 612 $\frac{1}{3}$ lineas Castellanas de manera que

100. Ana de Bremen en Cregielas hacen 141 $\frac{1}{4}$ Varas Castell.

100. Varas Castellanas hacen 70 $\frac{1}{2}$ Ana de Bremen en Creg

Los Metametros de Navios se ajustan atanto
por Saitre de Sal con peso de 4000. libras por odo de Brem.

El Schock se compone de 60 piezas. El Steige
de 20. y el Decher ó Deher de 10.

Laquimeras

Las Letras de Cambio libradas de Alemania a Vno
Dremon se cuenta de 15 dias de la Vitta

El Vno de Londres se cuenta de un mes de la Vitta

El Vno de España se cuenta por 2 meses de la Vitta

Complidos los plazos de las Letras gozan de 8 dias de
gracia o favor, excepto de las Letras libradas a dias por
o fijos, y las que son pagaderas al portador por que
no gozan de ningun dia de gracia

Breslawa

Breslawa Grande rica y muy poblada Ciudad de Alemania
Capital de la Silesia con Obispo Sufraganeo de Gnesa. Univer-
sidad y título de Principado Imperial en otro tiempo pero
sugeraoyal del Rey de Polonia. Es muy Commerciant e en
el Comercio General de este tanto Ducado consiste en Seda
de los plata, cobre, hierro, plomo, fierro, diamante, rubie
perlas, zafiro, esmeralda, topacio, zafiro, caicedonia
turquesa y otras piedras preciosas; cantera de piedras, fierro, carbon
de piedra, mármol, y alabastro; antimonio, verdete, alumbre
azufre, alumbre, rubia, nixido, azoque y otro mineral
como tambien en seda y cera. Breslawa se halla sobre
los 51 grados y 40 minutos de Longitud y 51 grados y 4
minutos de Latitud

Monedas

En toda la Silesia se tienen las Cuentas por Runderles o
Phaler de 30. grueos de plata y el grueo de plata o Silvergruechen
de 12 Dineros moneda Corriente

Hay un Autor que dice que la Libra de Dineros de
Berlín tiene igual valor en Breslawa que en otra Plaza que
es el de 30. grueos y cada grueo en 12 Dineros; pero se observa
que esta Libra en su reparticion es igual al Runder de anura
y mediante a que todos los Autores se informan en que
las Cuentas se tienen por la primera moneda citada anura
que son Runderles, bien sea de Banco o Corriente, se han
hecho en esta obra todas las operaciones bajo la moneda de
Runderles por la unica diferencia que hay en el de decir si
sea en lugar de la moneda que ha puesto

El Runder de especie vale 113. Runderles Corrientes o
40. grueos de plata

El Runder Corriente vale 114. Runderles de
Silesia a 30. grueos de plata

El Rindal de silera vale 24. grueos de plata o
grochen

El Florin o Guaden vale 20 grueos de plata o co
cen

Para que aya solo golpe de ofore sea la reducion de
Rindal de silera a las otras monedas menores atiendo a
siguiente tabla

Rindal de silera	Florin o Guaden	Gute grochen	Silber grochen	Weise grochen	Kreut- cen	Groschel.	Dine Den
1.	1 1/5	19 1/5	24	36	42	96	28
	1	16	20	30	60	80	20
			1 1/4	1 1/2	3 1/2	6	1
			1	1 1/2	3	4	1
				1	2	2 1/3	1
					1	1 1/3	1
						1	1

Las monedas medidas en el Contador por
Schocks y marcas

El Schock grande de grueos de plata es de 60 grueos de esta mo

El Schock pequeno de la misma moneda es de 40 grueos de plata

El Marco mayor se compone de 32 grueos de plata o 48 gr. b.

El Marco menor es de 32 Weie-groschen o grueos blancos

El Marco ligero es de 16 grueos de plata o 24 grueos blancos

Para la reducion de las demas monedas mayores sea
la siguiente parrafo

3 Rindales especie hacen 4 Rindales convenientes

4 Rindales convenientes hacen 5 Rindales de silera

5 Rindales de silera hacen 6 Florines de 30

6 Florines - - - - - 4 Rindales convenientes

4 Buenos grueos - - - 15 Kreutcen

15 Kreutcen - - - 5 grueos de plata

1 Dineo de Wurcia - - 5 Dineos de silera

16 Gute-groschen - - 20 Silber-groschen

Las monedas de Silesia son
El Taler de 5. Rindaler d. Thaler con 6 $\frac{2}{3}$ por
100 de aumento en moneda de la ciudad de Brandemburgo

De Plata: El Rindal Corriente d. Thaler vale 170. gruesos de plata
y las demas monedas menores de esta a proporcion

De Villon La Pieza de 4 Gute grachen o Buenos gros
La de ... 2 Buenos gruesos
La de ... 1 Buen grueso
La Fimpfe de 48 gruesos ... 6 gruesos de plata
La Pieza de 6 gruesos d. hos ... 24 gruesos de plata
La Pieza de 3 gruesos d. hos ... 12 gruesos de plata
El Silber-grachen o gruesos de plata que valen
3 Kreuzer o gruesos Poloneses

De Cobre El Grachel y el Dinero de Silesia

Numeras monedas extranjeras que tienen curso en Silesia
son

El Doblondorn antiguo de Espana vale 5 Rindaler y 10. gros de plata a Cora
El Ducado de oro de buen peso ... 90. gruesos de plata mas o menos
El Rindal de Constitucion del Tm. 118. gruesos id.
El Rindal de Emvencion de id. 112. gruesos id.

Pesos

El estanco para comprar el oro se vende en 2. y 3.
ter y cada grana en 11 granos y en 12 granos
El estanco para comprar la plata se vende en 16. lotes
cada lot en 12 granos que suman 192 granos
La Plata labrada en Thaler d. de 17. y 18. lotes
lothe o granos. La marca que se pone en la plata es
en mayusculas en la base de Jan. M. d. C. L. X. X. X.
puesta sobre un ...
El estanco para comprar el metal se vende en

El Cimer medido en el pie de Castilla el tocho de 12
el qual se le llama y se llama de mas de 200 libras
y corresponde a 12 libras de Castilla.

La medida de Castilla se compone de 2 marcas cada una de
8 libras cada una de 12 libras cada tocho de 4 cuarteres
y cada quintero de 4 libras de manera que el tocho
contiene 32 libras de Castilla. De mas de 12 libras de Castilla
en el tocho de Castilla de 12 libras de Castilla
que
100 libras de Castilla hacen 88 1/2 libras de Castilla
100 libras de Castilla hacen 11 1/2 libras de Castilla

Medidas

El Estalder medida de Castilla se compone de
12 Scheffels de Castilla, 112 libras de Castilla de 168 libras
la Capacidad del Scheffels es de 5561 pulgadas
Cúbicas de Castilla o Castellano de manera que
100 Scheffels de Castilla hacen 128 5/8 Fanegas Castellanas
100 Fanegas Castellanas hacen 77 1/2 Scheffels de Castilla
El Cimer medida para líquidos tiene 8 Fopps
Quarts o 320 Quaintiers
El quant o Cuatrillo corresponde su capacidad a
pulgadas cúbicas del pie de Castilla o Castellano por lo cual
Corresponde 19/20 quatrillo Castellano

2^a de Breslavi

El Año de Elle de ~~Silencia~~ ^{Breslavi} tiene de largo 287 $\frac{7}{8}$ pie del
pie Burgales por lo cual

100. Años de Silencia hacen 65 $\frac{3}{4}$ Varas Castellanas y

100. Varas Castellanas hacen 152 $\frac{1}{3}$ Años de Breslavi

El Año de Breslavi tiene de largo 297 $\frac{1}{4}$ lineas del
Castellano de manera que

100. Años de Breslavi hacen 68 $\frac{3}{4}$ Varas Castellanas y

100. Varas Castellanas hacen 145 $\frac{1}{3}$ Años de Breslavi

El Pie de Silencia mide 11.6 $\frac{3}{4}$ lineas del pie

Burgales de manera que

100. Pie de Silencia hacen 131 $\frac{7}{8}$ pie Castellano y

100. Pie Castellano hacen 98 $\frac{1}{8}$ pie de Silencia

Pagamento

El uso de las Letras giradas con Breslavi es de 14.
Días extra o de la fecha de la aceptación. El medio uso
es contado por 8 días por lo demás se trata más de gracia
o favor. Excepto las Letras giradas a la vista que en su
deben estar pagadas lo más tarde 24 días después de su
Cumplimiento.

Las Letras que son pagaderas en las dos formas que
se celebran en Breslavi que vencen los últimos 4 días
de los 8 que dura cada Feria

La primera Feria comienza el día siguiente al
segundo Domingo de Cuarema, y la segunda
Feria el primer lunes después de la Natividad de N. S.

1875

1.º Que sea el
 2.º Que sea el
 3.º Que sea el
 4.º Que sea el
 5.º Que sea el
 6.º Que sea el
 7.º Que sea el
 8.º Que sea el
 9.º Que sea el
 10.º Que sea el

11

St. Dunstons Church

For the purpose of the present year the
Churchwarden and Vestry have been
instructed to collect for the
benefit of the poor of the parish
the sum of £1000 and to apply
the same to the purchase of
land for the use of the poor
and to the improvement of the
parish generally.

1854

The sum of £1000 has been
collected and the land has been
purchased and the improvement
of the parish is now in progress.

Brunswick

Su moneda, peso, medida y Cambios

Brunswick, grande y fuerte Ciudad de Alemania en el círculo de la Baja-Saxonia, Capital del Ducado de su nombre, libre en otro tiempo Imperial y Arcebisepesado habiendola tomado Rodolfo Augusto Duque de Brunswick-Wolfenbutel en 1641 hizo construir una ciudadela para tenerla ligera en su sitio: El Comercio en Senceras, y produce grandes minerales, se halla en los 28. grados y 15. minutos de longitud, y 52. grados 15. minutos de latitud.

Tambien se incluyen aqui Wolfenbutel, Hanover Lüneburgo, y una porción de la Weisfalia

Monedas

En estas Ciudades se tienen las Cuentas por Runderl o Thaler de 36. grueos de Maria, o Marcken-groschen de a 2. Dineros o Peniques cada uno 12. Porineis

El mismo Runderl se divide en 36. grueos de Maria.

24. o Cueros grueos, o gute-grasch.

El mismo Runderl se divide en 112. Porineis

14. Porineis de Maria, o Marcken-groschen 24.

grueos o gute-graschen 48. grueos 42. o Marcken

24. o Dineros

Para que aun solo galea 24. o 24.

reduccion de la moneda dichas a la de una moneda

vease la siguiente Tabla

James M. Smith

*Vat. Lat. 9087. f. 10v. The ground sheet
of the book is made of parchment & covered with
gold leaf.*

A Pluta da Prada de M. N. C. L. zero e
12 lotheio 9 Dineros La marca e enlaye con
un bolquero de oro e correa de seda
El collaro para boiax es metal e se de
un y 1/2 da 16 lotheio 164 Quintos dineros 264 Dineros
1072 Escudos y 685 de Stichyfero genérale
En marzo con el Carrillano coxa e corde
a 108 granos del ultimo peso lo era

100 marcos de Brunswick hacen 181 libras Castellanas
 El Soppund de Brunswick de Soppund o 260
 El Soppund de Brunswick de 11 libras
 El Soppund de 11 libras
 El Soppund de 11 libras

La Libra o Soppund, se compone de 2 Marcas iguales en
 el repartimiento a el citado y corresponde a 9352.
 granos del marco Castellano por lo cual
 100 Libras de Brunswick hacen 101 1/2 libras Castellanas
 100 Libras Castellanas hacen 98 1/2 libras de Brunswick

Medidas

El Wüpel, medida de arador, tiene 4. Scheffels
 40 Himten o 640 Leckers
 El Himten de Brunswick corresponde
 su Capacidad a 2475. pulgadas cúbicas del pie
 Castellano por lo cual
 100 Himten de Brunswick hacen 570 1/4 Paneg. Cast.
 100 Panegas Castellanas hacen 172 1/8 Himten de Brunswick

El Ruder o Tonelada de vino, se compone
 de 6. Ahms
 Cada Ahm de 40 Stubgen
 Cada Stubgen de 8. Nicks
 El Stuck o Tinas de Cerbeza que llaman
 Ahm-bier es de 100 Stubgen
 El Taiso pieza de cerbeza es de 108 Stubgen
 La capacidad de Stubgen es de 175. pulgadas
 cúbicas del pie Castellano por lo cual corresponde a
 172. quartillos Castellanos

La Rurha es de 16 pies de largo
Cada pie es de 12 pulgadas
Cada Ana o Elle es de 2 pies
El Ana o Elle es de 29 1/2
del pie de Burghale.

El pie de Burghale es de 12 1/2 pulgadas
2 d. pie de Burghale es de 25 pulgadas
100 Ana de Drumrick hacen 68 1/2 Varas Castellanas
100 Varas Castellanas hacen 146 2/3 Ana de Drum
100 Pie de Drumrick hacen 102 1/2 pie Castell
100 Pie Castellanos hacen 97 3/4 pie de Drum
El Sastre de Karnaui se compone de 12 Paces
El Sastre de Man'eca - - - de 18 Paces
El Sastre de Sal - - - de 18 Paces

Pagamentos

El Uso de las Letras pagaderas en Drumrick se
cuenta de 14 dias de la Vista o fecha de la aceptacion
En quanto a los dias de gracia para la paga
de las Letras despues de cumplidos sus plazos, no son finos
sin perjuicio de poder repetir el temedor contra los end
tei o libradores se puede de fexar el sacar el protesto ha
dia 3.º despues de su cumplimiento

Las Letras pagaderas en las dos Fexas que
año se celebran en Drumrick, se aceptan el viernes
de cada fexa y se pagan al fuera de la siguiente semana
La primera fexa principia el primer lunes despues de
la fiesta de la Purificacion de nuestra Señora; y la segunda
el primer lunes despues de San Lorenzo, y cada una de es
tas fexas dura 10 dias

C O N T A

de monedas para el Ducado y Cambrés

Onomía. La Ciudad de Colonia (Onomía)
 Electorado del mismo nombre con Silla Episcopal
 erigida en 1142 por Eusebio 5º y Universidad fundada
 en 1388. Situado el Rhin que se desagua en el Rin
 Municipal por cuyo privilegio se permite que se celebre
 en ella el Elector más de 2 días seguidos. Es gobernada
 por 6. Obispos. La ciudad de los que se llaman los Pregantes
 a la manera de la. Comunes del Rima. Se permite solo
 la religión Católica y su Comercio consiste en vino
 granos, obras de hierro, Tabaco y Cudera; se halla
 en los 24 grados y 45 minutos de longitud y 50. grados
 50. minutos de latitud

C O N T A

En la Ciudad y en el Electorado se cuentan las
 Cuentas por Racionales Corrientes de 48 Albus; corrientes
 y cada Albus por 12 Schellings o Dineros

El Rindal especie que vale 80 Albus Corrientes
 se divide en 1 1/2 Florines de especie, en 1 1/4 Florines de moneda
 en 2 Florines de los Señores, en 5/3 Florines de Colonia, y
 en 4 Oats, 8 Escalines, 20 Blafferts ó 80. Albus Corrientes

Vease con mas Claridad la división de Rindal

El Rindal corriente	vale 1 1/2 Florines cor.	3 Flor de col. 19 1/2 Blafferts
El Florin especie ó Spetie-gulden	13 1/3 Blafferts	53 1/3 Albus
El Florin corriente ó Gulden Corriente	1 1/2	52
El Florin de moneda ó Roer or Gulden	1 6	64
El Florin de los Señores ó Neven Gulden	10	40
El Florin de Colonia ó Olmache Gulden	6	24
El Oat del Rindal especie	5	20
El Escalin de especie ó Spetie Schelling	2 1/2	10

Las monedas manadas manar se dividen en la forma siguiente

Albu de	Albu de	Albu de	Albu de	Albu de	Albu de	Albu de	Albu de
Albu de	Albu de	Albu de	Albu de	Albu de	Albu de	Albu de	Albu de
1	1 1/2	2 2/5	3	4	4 1/2	5	6
1	1 1/10	2	2 2/3	3	3 1/2	4	5
	1	1 1/4	1 2/3	1 1/2	2 1/2	2	3
		1	1 1/3	1 1/2	1 2/3	2	3
			1	1 1/4	1 1/2	1 1/4	1 1/2
				1	1 1/4	1 1/2	1 1/4
					1	1 1/4	1 1/2
						1	1 1/4
							1

La reducion de las principales monedas de Colonia a otras se hace en la forma siguiente

13. Rindalei especie por 40 Rindalei Corrientes	20. Florine Corrientes
13. Rindalei especie	10. Florine de Colonia
3. Rindalei especie	5. Florine de Colonia
1. Florine especie	13. Florine de Colonia
1. Rindalei corrientes	8. Albu Corrientes
3. Albu de rinda o grueso	

Las monedas efectivas de Colonia son

De oro	El Ducado del Imperio que vale 3 Rindalei o 1 Thaler especie
Plata	El Rindal especie vale 80. albu Corrientes
	El Florin especie vale 53 1/2 Albu Corrientes
	El medio Florin vale 26 3/4 Albu Corrientes
	La quarta parte del Florin vale 13 3/8 Albu Corrientes
Yellon	El Sturver o Sueldo vale 1 1/3 Albu o 16. Heller
	El Felmenger vale 8. Heller
	El Albu Corrientes vale 12 Heller

En el año de 1758 el Magistrado de Colonia mandó por edicto público se recibiesen en el Comercio las varias monedas extranjeras a los precios siguientes

El Escudo de oro	a 11. Florine o 4 1/3 Rind. especie
El Albu de Francia antiguo	a 9
El Ducado de oro de peso	a 5
El Escudo de 6. libras de Francia	a 1 1/2

Pesas

El Marco para pesar el oro y la plata que es el mas conocido en Alemania se divide en las pesas siguientes

Marco.	Onzas.	Loth.	Quintines.	^{Denario} Schenker	Eiche	Nichtsen- gentheile
1	8	16	64	256	1024	65536
	1	2	8	32	512	8192
		1	4	16	272	4096
			1	4	68	1024
				1	17	256
					1	15 1/17
						1

Este marco en su origen formaba las $\frac{2}{3}$ partes de la Libra Romana de 12 onzas, o bien como dice Monneur Paulton era igual a la mina Salmutica, o gran argurio que tenia 813 onzas de la libra romana.

El Monseñor Fillet de la Academia de Ciencias de Paris en las observaciones hechas sobre los pesos de varios Reynos de Europa, que de orden del gobierno Francés asuntó y comparó al marco de Paris, dice que habiendo pesado el marco de Colonia halló corresponder a 7 onzas 5. gruevos y 11 granos del peso de Francia, y a este respecto tiene 463 1/2 granos del Marco Castellano por lo cual

100 Marcos de Colonia hacen 101 1/100 Marcos Castellanos y
100 Marcos Castellanos hacen 98 3/100 Marcos de Colonia

La libra peso de Colonia se compone de 2 marcos delos que se componen para cada uno metales 16. onzas 32. Loth 128. Quintines 512 Denario 8192 Eiches y 131072 Nichtsengentheile y mediante lo dicho se deduce correspondencia a 463 1/2 granos del marco Castellano
100 Libras de Colonia hacen 101 1/100 Libras Castellanas y
100 Libras Castellanas hacen 98 3/100 Libras de Colonia

El quintal aleman de Colonia es de 106 Libras

El Viernes 14 de Mayo de 1789, el de 20 de Mayo
o 10 de Pas

La Capacidad del Estalver es de 12894. l.
Cúrcas del pie Purgales de manera que
100 Estalver de Colonia hacen 298 $\frac{3}{4}$ l. de Purgales
100 Tanegas Castellanas hacen 33 $\frac{1}{2}$ fanegas Malterex de

La Fonelada se compone de 168 Viortels o 64
El Alm de Vno mide 26 Viortels 104. El Alm
o 416. Pintges

El Viortel de Colonia tiene la Capacidad de 41
pl. l. gadas cúrcas del pie Castellano por lo cual corre
a 12 $\frac{1}{3}$ Quartillos Castellanos

En Colonia se sirven de dos dutintas medidas
La Elle grande o Ana tiene 398 $\frac{3}{4}$ lineas del pie de
les
La Elle o Ana corre cueru de largo 296 $\frac{3}{10}$ lineas de
pie Purgales

El pie de Colonia tiene 112 $\frac{1}{15}$ lineas del pie Purgales
de manera que

100 Anas grandes de Colonia hacen 85. Varas Castellanas
100. Varas Castellanas hacen 120 $\frac{1}{2}$ Anas grandes de Colo
100 Anas Corras de Colonia hacen 68 $\frac{5}{8}$ Varas Castellanas
100. Varas Castellanas hacen 115 $\frac{1}{4}$ Anas Corras de Colo
100 Pies de Colonia hacen 98 $\frac{5}{8}$ Pies de Purgales y
100 Pies Castellanos hacen 101 $\frac{1}{3}$ Pies de Colonia

Pagamento

El 15 de la Setra de Cambio pagadera en Colon
es de 11 dias de la Vista, y cumplido en los goras de 6.
de gracia o corteia, y a falta de pagamento se debe hacer
El protesto el mismo dia, y si es fiesta al dia siguiente

Dantick

Dantick una de las mas fuertes y mas ricas y mas fuertes
Ciudades de la Europa en Polonia Capital de la Prusia
Real, y de la Pomerania con un Puerto celebre por el co-
mercio de todo el Norte, Obispo suffraganeo de Gneina y
Universidad, es Ciudad libre y Hanseatica, gobernada
por sus leyes y estatutos, bajo la proteccion del Rey
de Polonia: El comercio principal consiste en granos de lo
que sacan un inmenso producto, en ~~vinos~~ Cerveza, vino
Sinos, obras al estilo de China de todas especies, Ambar
gris, ^{de la India} Cera, Seda y otros efectos, se halla esta Ciudad en
los 36. grados y 4.0 minutos de Longitud y 54. grados y
22 minutos de Latitud.

Monedas

En esta Ciudad se tienen las Onzas por Florines o Gulden
de 30. gruesos o groschen y cada grueso por 18. Dineros
o Perlques moneda corriente de Dantick.

El Rixdal o Eicudo vale 15. Florines 90. gruesos
240. Schilines o 1860. Dineros. moneda corriente de Dantick.

Las monedas efectivas de Dantick son,

Oro: El Ducado de Holanda que vale 12 Florines poco mas
o menos

Plata: El Rixdal o Reichsthaler de especie que vale 6. Florines
poco mas o menos

Vellon: El Schostack de 6. gruesos

El Dutgen de 3. gruesos

El Groschen de 3. Schillings

El Schilling o Eicuden

Varias monedas Extranjeras son corrientes en Dantick
pero a diferentes precios segun las circunstancias del tiempo.

El peso Duro o fuente de Espana vale regular-
mente de 5 $\frac{3}{4}$ a 6. Florines

La moneda de Arria vale de 33. a 34. por 100 mar
la que es Conuente en Dantcick

Pesa.

El Marco para los enayos de oro se divide en 24 qu
y el quilate en 12 granos

El Marco para enayar la plata se divide 16
y cada loth en 16 Dineros ó Pfennings

La plata labrada en Dantcick deve ser de ley de 12
13. loth. La marca del enayo consiste en dos Cruces
una Corona encima

El Marco para pesar los Metales, corresponde a
4679 granos del Marco Castellano por lo cual

100. Marcos de Dantcick hacen 101 $\frac{1}{8}$. Marcos Castellanos

100. Marcos Castellanos hacen 98 $\frac{1}{2}$ Marcos de Dantcick

La Libra ó Pfund, peso de Comercio corresponde a
granos del Marco Castellano de manera que

100. Libras de Dantcick hacen 94 $\frac{3}{4}$. Libras Castellanas

100 Libras Castellanas hacen 105 $\frac{5}{8}$ Libras de Dantcick

El Schiff fund peso mayor de Comercio se compone
20. Supfund. ó de 320. Libras

El Centner ó quintal es de 112 Supfund. ó 12

El Supfund es de 46. Libras

La piedra mayor ó Grosse Stein es de 36. Libras

La piedra menor ó Kleine Stein es de 24. Libras

De esta piedra solo se sirven para pesar las mercaderías
especerías finas

Medida.

El Sautre ó Saut medida de Aridos se compone de
60 Scheffels 240. Viertel ó 960. Metzen

La Capacidad del Scheffel es de 3869. pulgadas
cúbicas del pie Burgala ó Castellano de manera que

100. Scheffels de Dantcick hacen 89 $\frac{1}{2}$ Fanegas Castellanas

100. Fanegas Castellanas hacen 111 $\frac{3}{4}$ Scheffels de Dantcick

Mediante aque cada schoffel de Dantcick
corresponde a 3869 pulgadas cúbicas del pie Castellano los
60 ^{de que componen el Eufre} corresponden a 232110 pulgadas dhas por lo qual
el Sastre de Dantcick es de 5 $\frac{1}{2}$ fanegas 8 Celeminas y 2
quartillos; y por lo Comun cada Sastre se regula por
53 $\frac{3}{4}$ fanegas mediante aque para el complemento de
ellas solo faltan 2 quartillos

El Sastre de Vino para los asflematos de los navios
se compone de 2 Jals o Judeas, 8 Barricas o Ochofots 12^{Barra} Ami
18 Ancras ^{240, 90 extels} o 1320 Stofs

El Barril o Almhu tiene 4 Ancras 20 Viextels
o 110 Stofs

El Stof medido para vino tiene la capacidad de
136 $\frac{1}{2}$ pulgadas cúbicas del pie Castellano, por lo cual co-
rresponde a 312 quartillos Castellanos

La Capacidad del Stof para Censera es de 183 pulgadas
dhas por lo cual corresponde a 4 $\frac{3}{4}$ Quartillos Castellanos

El Stof medido para leche tiene la Capacidad de 132
pulgadas cúbicas del pie Castellano y su Capacidad correspon-
de a 3 $\frac{1}{4}$ s. Quartillos Castellanos

El Hundent o Ciento, medido para la
sal tiene de 11 $\frac{1}{2}$ a 12 Sastres

El Sastre de Sal de España, Portugal,
Francia y Escocia se compone siendo a granel de 18
Barriles o Tonnes; y siendo pveira en Barrile
por solos 16.

El Sastre de Harengues, de Aneal, Alquitran
y miel se compone de 12 Tonnes o Barriles

El Sastre Sal de Luneburgo es de 12 Barriles dhas

La Ana o Elle de Dantcick corresponde a 292
lineas del pie Purgalei

El Pie de Dantcick mediante aque cada Ana
se compone de 2 pies corresponde a 146 lineas dhas por lo
cual resulta que

100. Anas de Dantcick hacen 67 $\frac{1}{2}$ Varas Castellanas

100. Varas Castellanas hacen 148. Anas de Dantcick

100. piei de Dancick hacen $101\frac{3}{8}$ piei Purga leia
 100. piei Castellano hacen $98\frac{2}{3}$ piei de Danoci
 El Hute medida de Agrimenores tiene 50. Mo
 El Hachen de Polonia es de 20. El Morgen
 El Morgen es de 300. Rutha quadrada
 El Seil . . . de 10. Rutha dha
 Cada Rutha tiene de largo $7\frac{1}{2}$ Anas, à 15. p
 sencillos ò tirados a lo largo ò 225. piei quadrados y el
 Morgen corresponde a 684.2878. piei quadrados Cast
 por lo cual
 100. Morgen de Dancick hacen 118 $\frac{4}{5}$. Pamegai de rionna
 100. Pamegai de rionna Castellana hacen 22 $\frac{1}{5}$ Morgen de
 El Mcilen de Prusia medida de longitud
 ponde a 9356. varas Castellanas por lo qual entran
 un grado del Meridiano 14 $\frac{1}{10}$. Segua Castellana

Pagamento

Francfort

Francfort sobre el Mein. grande y fuerte ciudad de Alemania en Franconia, el Imperial y Electoral tienen en ella los Catolicos y Lutheranos muchas Iglesias y Templos. Se Congregan aqui los Electores para elegir Emperador o Rey Romano. Esta ^{en} una llanura sobre el Mein de lo qual toma el segundo nombre, y este la divide en dos partes una llamada Salzen-Lauren, y la otra conserva el nombre de Francfort. Celebra dos grandes y muy nombradas Fiestas en cada año: Su Comercio es muy grande en todas clases a semejanza de el de Holanda; aunque no en el de Setra de Cambio: se halla sobre los 26. grados y 15. minutos de Longitud y 49. grados y 55. minutos de Latitud: Tambien se comprenden aqui Darmstadt, Hanau y todo el Electorado de Hapuncia.

Monedas

En las Ciudades citadas arriba se cuenta o llevan los libros por Rindales o Thalers de 90. Kreutzers y cada Kreutzer de 1. Dinero o Pfennig.

Tambien se cuenta por Florenes o Gulden de 60 Kreutzers de a 1. Dinero o dos cada uno.

Para que a primera vista se vea el valor de el Rindal o Rindales de especie hasta las demas monedas meno se vea la siguiente Tabla.

Rindal especie	Rindal corriente	Florenes Gulden	Kreutzers Tuche	Ratzen	Kayser Groschen	Albus	Kreutzers	Din.
1	1 1/3	2	6	30	40	60	120	480
	1	1 1/2	4 1/2	22 1/2	30	45	90	360
		1	3	15	20	30	60	240
			1	5	6 2/3	10	20	80
				1	1 1/3	2	4	16
					1	1 1/2	3	12
						1	2	8
							1	4
								1

Tambien se reducen al aunar de las monedas citadas en la forma siguiente.

1. El ducado de 2. Florines y 40 kreutzers
2. El ducado de 2. Florines y 40 kreutzers
3. El ducado de 2. Florines y 40 kreutzers

De 100. El Ducado de 2. Florines y 40 kreutzers coniente
Plata: El Ducado especie de Emitticion de 2. Florines y 40 kreutzers

El Ducado especie de Emitticion de 2. Florines y 40 kreutzers

El Ducado de 20 kreutzers

El Ducado de 15 kreutzers

El Ducado de 10 kreutzers

El Ducado de 7 kreutzers

El Ducado de 3 kreutzers

El Ducado de 1 1/2 kreutzers

El Ducado de 20 kreutzers

El Ducado de 10 kreutzers

El Ducado de 5 kreutzers

El Ducado de 4 kreutzers

El Ducado de 2 kreutzers

El Ducado de 1 kreutzer

De 100. el año de 1763 la moneda de Emitticion era de 100 kreutzers en Francia y en el año de 1763 se suprimio el valor de 100 kreutzers que se le daba por Emitticion medio del Edicto y se le daba el valor en moneda de 100 kreutzers.

La moneda de Emitticion en Francia a diferentes veces segun la escueta y a unida en el comercio de ellas a Emitticion de 100 kreutzers.

El Marco para comprar los metales se compone de 8 marcos 16. Eichen 64. Quinaria 256. Denier 10. 1/2. 1/4. 1/8. 1/16. 1/32. 1/64. 1/128. 1/256. 1/512. 1/1024. 1/2048. 1/4096. 1/8192. 1/16384. 1/32768. 1/65536. 1/131072. 1/262144. 1/524288. 1/1048576. 1/2097152. 1/4194304. 1/8388608. 1/16777216. 1/33554432. 1/67108864. 1/134217728. 1/268435456. 1/536870912. 1/1073741824. 1/2147483648. 1/4294967296. 1/8589934592. 1/17179869184. 1/34359738368. 1/68719476736. 1/137438953472. 1/274877906944. 1/549755813888. 1/1099511627776. 1/2199023255552. 1/4398046511104. 1/8796093022208. 1/17592186044416. 1/35184372088832. 1/70368744177664. 1/140737488355328. 1/281474976710656. 1/562949953421312. 1/1125899906842624. 1/2251799813685248. 1/4503599627370496. 1/9007199254740992. 1/18014398509481984. 1/36028797018963968. 1/72057594037927936. 1/144115188075855872. 1/288230376151711744. 1/576460752303423488. 1/1152921504606846976. 1/2305843009213693952. 1/4611686018427387904. 1/9223372036854775808. 1/18446744073709551616. 1/36893488147419103232. 1/73786976294838206464. 1/147573952589676412928. 1/295147905179352825856. 1/590295810358705651712. 1/1180591620717411303424. 1/2361183241434822606848. 1/4722366482869645213696. 1/9444732965739290427392. 1/18889465931478580854784. 1/37778931862957161709568. 1/75557863725914323419136. 1/151115727451828646838272. 1/302231454903657293676544. 1/604462909807314587353088. 1/1208925819614629174706176. 1/2417851639229258349412352. 1/4835703278458516698824704. 1/9671406556917033397649408. 1/19342813113834066795298816. 1/38685626227668133590597632. 1/77371252455336267181195264. 1/154742504910672534362390528. 1/309485009821345068724781056. 1/618970019642690137449562112. 1/1237940039285380274899124224. 1/2475880078570760549798248448. 1/4951760157141521099596496896. 1/9903520314283042199192993792. 1/19807040628566084398385987584. 1/39614081257132168796771975168. 1/79228162514264337593543950336. 1/158456325028528675187087900672. 1/316912650057057350374175801344. 1/633825300114114700748351602688. 1/1267650600228229401496703205376. 1/2535301200456458802993406410752. 1/5070602400912917605986812821504. 1/10141204801825835211973625643008. 1/20282409603651670423947251286016. 1/40564819207303340847894502572032. 1/81129638414606681695789005144064. 1/162259276829213363391578010288128. 1/324518553658426726783156020576256. 1/649037107316853453566312041152512. 1/1298074214633706907132624082305024. 1/2596148429267413814265248164610048. 1/5192296858534827628530496329220096. 1/10384593717069655257060992658440192. 1/20769187434139310514121985316880384. 1/41538374868278621028243970633760768. 1/83076749736557242056487941267521536. 1/166153499473114484112975882535043072. 1/332306998946228968225951765070086144. 1/664613997892457936451903530140172288. 1/1329227995784915872903807060280344576. 1/2658455991569831745807614120560689152. 1/5316911983139663491615228241121378304. 1/10633823966279326983230456482242756608. 1/21267647932558653966460912964485513216. 1/42535295865117307932921825928971026432. 1/85070591730234615865843651857942052864. 1/170141183460469231731687303715884105728. 1/340282366920938463463374607431768211456. 1/680564733841876926926749214863536422912. 1/1361129467683753853853498429727072845824. 1/2722258935367507707706996859454145691648. 1/5444517870735015415413993718908291383296. 1/10889035741470030830827987437816582766592. 1/21778071482940061661655974875633165533184. 1/43556142965880123323311949751266331066368. 1/87112285931760246646623899502532662132736. 1/174224571863520493293247799005065324265472. 1/348449143727040986586495598010130648530944. 1/696898287454081973172991196020261297061888. 1/1393796574908163946345982392040522594123776. 1/2787593149816327892691964784081045188247552. 1/5575186299632655785383929568162090376495104. 1/11150372599265311570767859136324180752990208. 1/22300745198530623141535718272648361505980416. 1/44601490397061246283071436545296723011960832. 1/89202980794122492566142873090593446023921664. 1/178405961588244985132285746181186892047843328. 1/356811923176489970264571492362373784095686656. 1/713623846352979940529142984724747568191373312. 1/1427247692705959881058285969449495136382746624. 1/2854495385411919762116571938898990272765493248. 1/5708990770823839524233143877797980545530986496. 1/11417981541647679048466287755595961091061972992. 1/22835963083295358096932575511191922182123945984. 1/45671926166590716193865151022383844364247891968. 1/91343852333181432387730302044767688728495783936. 1/182687704666362864775460604089535377456991567872. 1/365375409332725729550921208179070754913983135744. 1/730750818665451459101842416358141509827966271488. 1/1461501637330902918203684832716283019655932542976. 1/2923003274661805836407369665432566039311865085952. 1/5846006549323611672814739330865132078623730171904. 1/11692013098647223345629478661730264157247460343808. 1/23384026197294446691258957323460528314494920687616. 1/46768052394588893382517914646921056628989841375232. 1/93536104789177786765035829293842113257979682750464. 1/187072209578355573530071658587684226515959365500928. 1/374144419156711147060143317175368453031918731001856. 1/748288838313422294120286634350736906063837462003712. 1/1496577676626844588240573268701473812127674924007424. 1/2993155353253689176481146537402947624255349848014848. 1/5986310706507378352962293074805895248510699696029696. 1/11972621413014756705924586149611790497021399392059392. 1/23945242826029513411849172299223580994042798784118784. 1/47890485652059026823698344598447161988085597568237568. 1/95780971304118053647396689196894323976171195136475136. 1/191561942608236107294793378393788647952342390272950272. 1/383123885216472214589586756787577295904684780545900544. 1/766247770432944429179173513575154591809369561091801088. 1/1532495540865888858358347027150309183618739122183602176. 1/3064991081731777716716694054300618367237478244367204352. 1/6129982163463555433433388108601236734474956488734408704. 1/12259964326927110866866776217202473468949912977468817408. 1/24519928653854221733733552434404946937899825954937634816. 1/49039857307708443467467104868809893875799651909875269632. 1/98079714615416886934934209737619787751599303819750539264. 1/196159429230833773869868419475239575503198607639501078528. 1/392318858461667547739736838950479151006397215279002157056. 1/784637716923335095479473677900958302012794430558004314112. 1/1569275433846670190958947355801916604025588861116008628224. 1/3138550867693340381917894711603833208051177722232017256448. 1/6277101735386680763835789423207666416102355444464034512896. 1/12554203470773361527671578846415332832204710888928069025792. 1/25108406941546723055343157692830665664409421777856138051584. 1/50216813883093446110686315385661331328818843555712276103168. 1/100433627766186892221372630771322662657637687111424552206336. 1/200867255532373784442745261542645325315275374222849104412672. 1/401734511064747568885490523085290650630550748445698208825344. 1/803469022129495137770981046170581301261101496891396417650688. 1/1606938044258990275541962092341162602522202993782792835301376. 1/3213876088517980551083924184682325205044405987565585670602752. 1/6427752177035961102167848369364650410088811975131171341205504. 1/12855504354071922204335696738729300820177623950262342682411008. 1/25711008708143844408671393477458601640355247900524685364822016. 1/51422017416287688817342786954917203280710495801049370729644032. 1/102844034832575377634685573909834406561420991602098741459288064. 1/205688069665150755269371147819668813122841983204197482918576128. 1/411376139330301510538742295639337626245683966408394965837152256. 1/822752278660603021077484591278675252491367932816789931674304512. 1/1645504557321206042154969182557350504982735865633579863348609024. 1/3291009114642412084309938365114701009965471731267159726697218048. 1/6582018229284824168619876730229402019930943462534319453394436096. 1/13164036458569648337239753460458804039861886925068638906788872192. 1/26328072917139296674479506920917608079723773850137277813577744384. 1/52656145834278593348959013841835216159447547700274555627155488768. 1/105312291668557186697918027683670432318895095400549111254310977536. 1/210624583337114373395836055367340864637790190801098222508621955072. 1/421249166674228746791672110734681729275580381602196445017243910144. 1/842498333348457493583344221469363458551160763204392890034487820288. 1/1684996666696914987166688442938726917102321526408785780068975640576. 1/3369993333393829974333376885877453834204643052817571560137951281152. 1/6739986666787659948666753771754907668409286105635143120275902562304. 1/13479973333575319897333507543509815336818572211270286240551805124608. 1/26959946667150639794667015087019630673637144422540572481103610249216. 1/53919893334301279589334030174039261347274288845081144962207220498432. 1/107839786668602559178668060348078522694548577690162289924414440996864. 1/215679573337205118357336120696157045389097155380324579848828881993728. 1/431359146674410236714672241392314090778194310760649159697657763987456. 1/862718293348820473429344482784628181556388621521298319395315527974912. 1/1725436586697640946858688965569256363112777243042596638790631055949824. 1/3450873173395281893717377931138512726225554486085193277581262111899648. 1/6901746346790563787434755862277025452451108972170386555162524223799296. 1/13803492693581127574869511724554050904902217944340773110325048447598592. 1/27606985387162255149739023449108101809804435888681546220650096895197184. 1/55213970774324510299478046898216203619608871777363092441300193790394368. 1/110427941548649020598956093796432407239217743554726184882600387580788736. 1/220855883097298041197912187592864814478435487109452369765200775161577472. 1/441711766194596082395824375185729628956870974218904739530401550323154944. 1/883423532389192164791648750371459257913741948437809479060803100646309888. 1/1766847064778384329583297500742918515827483896875618958121606201292619776. 1/3533694129556768659166595001485837031654967793751237916243212402585239552. 1/7067388259113537318333190002971674063309935587502475832486424805170479104. 1/14134776518227074636666380005943348126619871175004951664972849610340958208. 1/28269553036454149273332760011886696253239742350009903329945699220681916416. 1/56539106072908298546665520023773392506479484700019806659891398441363832832. 1/113078212145816597093331040047546785012958969400039613319782796882727665664. 1/226156424291633194186662080095093570025917938800079226639565593765455331328. 1/452312848583266388373324160190187140051835877600158453279131187530910662656. 1/904625697166532776746648320380374280103671755200316906558262375061821325312. 1/1809251394333065553493296640760748560207343510400633813116524750123642650624. 1/3618502788666131106986593281521497120414687020801267626233049500247285301248. 1/7237005577332262213973186563042994240829374041602535252466099000494570602496. 1/14474011154664524427946373126085988481658748083205070504932198000989141204992. 1/28948022309329048855892746252171976963317496166410141009864396001978282409984. 1/57896044618658097711785492504343953926634992332820282019728792003956564819968. 1/115792089237316195423570985008687907853269984665640564039457584007913129639936. 1/231584178474632390847141970017375815706539969331281128078915168015826259279872. 1/463168356949264781694283940034751631413079938662562256157830336031652518559744. 1/926336713898529563388567880069503262826159877325124512315660672063305037119488. 1/18526734277970591267771357601

El Onzeno quinquil peso de Comercio
 se compone de 1.7 Libras peso de quinquil que con el
 Onzen peso corresponden a 1.9 Libras regulares o sencillas
 O sea Libra peso de quinquil corresponden a 10198
 granos del marco Castellano por lo cual
 100 Libras peso de quinquil de Friburgo hacen 110 $\frac{1}{2}$ Libras "ut"
 100 Libras Castellanas hacen 98 $\frac{1}{2}$ Libras peso de quinquil de Francfort
 La libra o Stein de 22 Libras peso sencillo
 La libra Suedesa regular de 12 onzas o de 2 marcos
 12 Libras 12.5 quintales 512 Dineros o Pfennigs a 1024 Heller
 y su correspondencia es de 9556 granos. El marco Castellano
 por lo cual
 100 Libras sencillas de Francfort hacen 101 $\frac{1}{2}$ Libras Castellanas y
 100 Libras Castellanas hacen 98 $\frac{1}{2}$ Libras sencillas de Francfort

Medidas

El Maltre o Achtel medida de avina se compone de 4
 Simmers 8 Eetzer 16 Sechsten 64 Bucheld
 Cada Maltre de Francfort tiene la capacidad de
 8591 pulgadas cúbicas del pie Castellano por lo cual
 100 maltres de Francfort hacen 198 $\frac{1}{4}$ Fanegas Castellanas y
 100 Fanegas Castellanas hacen 50 $\frac{1}{3}$ Maltres de Francfort

El Stuck o pieza de vino tiene 1.50 Juchex 4.10
 Ohms, 150 Vientel 600 Marcs o 240 Schoppen
 Cada Vientel de Francfort tiene la capacidad
 de 537 pulgadas cúbicas del pie Castellano por lo cual
 cada Vientel tiene la capacidad de 15 $\frac{1}{2}$ Quartillos
 Castellanos, por lo cual Stuck es de 41 (o 42) Quartillos
 Cada Castellano

Para medir la Ana o Elle propia de Francfort para
 medir los paños y otros generos de Alemania tiene de larg. 248
 lineas del pie. Muestrales de manera que
 100 Anas de Francfort corresponden a 64 $\frac{1}{2}$ varas Castellanas
 100 Varas Castellanas corresponden 155 $\frac{1}{3}$ Anas de Francfort

Para medir la Seda y otros generos de seda
se sirven en Francia de la vara de Brabant que
tiene de largo 356 $\frac{1}{10}$ linea del pie Burgales de manera
que

105. Anas de Brabant hacen 82 $\frac{5}{8}$ varas Castellanas y

105. Varas Castellanas hacen 121 $\frac{1}{25}$ Anas de Brabant

Y igualmente en Francfort para medir la
Seda y otros generos de Francia se sirven de la vara
de Paris que tiene 613 lineas Castellanas y por lo
cual resulta que

105. Anas de Paris hacen 141 $\frac{1}{4}$ Varas Castellanas

105. Varas Castellanas hacen 70 $\frac{1}{2}$ Anas de Paris o Franc.

El Pie de Francfort mide 147 $\frac{9}{10}$ lineas de la
Burgales de manera que

100. Pies de Francfort hacen 102 $\frac{3}{4}$ pies Burgaleses y

100. Pies Burgaleses hacen 97 $\frac{13}{16}$

Acordamientos

El lance de vino de Champagne payable a Francfort
se compte por el. Jours, que se necesitan a contar al siguiente
dia de la aceptacion, gozan ademas de 15 dias de
gracia en caso de que el portador de ella sea el mismo a favor
de quien fue girada, pero si la letra fuere ya con uno o mas
endosos no goza de los dias de gracia. Tampoco gozan de ella
las Letras que no han sido aceptadas al otorgar el vinculo
mismo, para lo cual las Leyes previenen dentro de el
termino que han de ser presentadas.

Fueros Feriales que cada año se celebran en Francfort
La de Pascua de Resurreccion que comienza el Martes despues
pasado esta fiesta.

La de Septiembre que comienza

Konigsberg

Descripcion

Konigsberg: Ciudad de la Prusia Ducal Capital del Reyno de Prusia con Universidad fundada en 1544: Formaronla los Rusos en 1758. y la erigieron en 1762: Su Comercio consiste en Frigo, Cera, y Arena de cuyos tres artículos sacan un inmenso producto, En Lino, Cera, Etopa, Seda, Ambra gris, Hierro, y madera y otros efectos: Se halla en los 39. grados y 10. minutos de latitud y 54. grados y 42. minutos de latitud

Monedas

En todo el Reyno de Prusia se tienen las Cuentas por Floines o Gulden de 30. gruesos y cada grueso o Groschen de 48. Dineros o Florinas moneda corriente de Prusia

El Rixdal o Thaler vale 1 1/2 Teydelruchte 3. Floines 24. Buenos gruesos o Gute groschen 90. Gruesos sencillos o Groschen 240. Escalines o Schillingr o 1620. Dineros o Florings

Las monedas efectivas de Dan Konigsberg son
De Oro: El Federico que vale 5. Rixdales

El Doble Federico que vale 10. Rixdales

El medio Federico que vale 2 1/2 Rixdales

El Ducado que vale 2 3/4 Rixdales o 8. Floines 48. gruesos

Plata El Rixdal o Thaler vale 24. Buenos gruesos o Gute groschen
La pieza de 12. Buenos gruesos

La de 8. Dhos

La de 4. Dhos

La de 2. Dhos

La de 1. Dho

Cobre La pieza de 3. Dineros o Peniques
La de 1. Dho

Aunque el Federico y el Ducado de Oro no se cuentan mas que por 5. y 2 3/4 Rixdales o Thalers en el comercio ganan 1. 2. 3. 4. o mas por 100. en proporcion del mayor valor

De este genero

Ademas de las expresadas monedas hay algunas otras extra-
geras con las quales se hace un gran comercio en Prusia con la
Polonia, la Lituania, y otras ^{mon}provincias de Rusia, las quales son

El Ducado de Holanda que vale 9. Floren. y 2. guilder poco mas o meno

El Rindal especie Antiquo 4. 15. idem

El Rindal de Alberto o Eicudo 4. 10. idem

El Rublo de Rusia 5. 20. idem

El Timpfe de buen Dinero de Prus. 18. idem

El Scheler o Stosack 6. idem

El Dugrcke 3. idem

Pesas

El Marco para pesar el oro y la Plata se divide en 8. onzas

16. Lothe o l. Quintines 256. Dineros o 4352. Eicher y corresponde a

1692 granos del Marco Castellano de manera que

100. marco de Konigsberg hacen 101 ⁴/₅ Marcos Castellanos y

100. marco Castellano hacen 98 ¹/₅ Marcos de Konigsberg

La Libra o Pfund peso de Comercio de Prusia se

divide en 2. marcos o 32. Lothe, cada loth se divide en 4. qu

lines, y el quinteluz en 4. Dineros o Pfeningi y cada Dinero

2. Heller y cada Libra ^{del peso nuevo} corresponde a 9384 granos del est

Castellano de manera que

100. libras de Konigsberg hacen 101 ⁴/₅ libras Castellana S y

100. libras Castellanas hacen 98 ¹/₅ libras de Berlin

El Schepffund se compone de 3. quintales 10. P

20. Auffund o 330. libras del peso nuevo

La Piedra mayor o Grosse Stein es de 35. libras

La piedra menor o Klein Stein es de 20. libras

El Centner o quintal es de 110. libras

El Auffund es de 16 ¹/₂ libras

Con la piedra mayor acostumbran apesar, el lino, caña

Eltopa, Carne salada, Cora, Sebo y otros articulos, y con

piedra menor las especerias y genero

El peso antiguo de Konigsberg es de 25 ¹/₂

por 100. ~~marcas~~ menor que el que ahora solamente se usa
para todo el Comercio que nombran Peso Nuevo. y cada
Libra del antiguo corresponde a 4616 granos del marco
Castellano por lo qual
100 Libras peso antiguo de Königsberg hacen 82 1/2 Libras Parte anas
100. Libras Castellanas hacen 121 Libras peso antiguo de Königsberg

Pesos y Medidas

El Sautre o last, medida de aridos se compone de 24. Sinner
56 1/2 Scheffels nuevos 60. Scheffels antiguos 240. Viertels,
o 960. Metzes.

El Scheffel nuevo, o de Berlín que es el que se
usa ^{la actualidad} en el Comercio de Prusia corresponde su capacidad a
4110. pulgadas curicas del pie Castellano por lo cual
100 Scheffels nuevos de Königsberg hacen 95 1/3 Fanegas Castellanas
100. Fanegas Castellanas hacen 105 1/6 Scheffels nuevos de Königsberg

Mediante a que cada Scheffel de Königsberg corresponde
a 4110. pulgadas curicas del pie Castellano los 56 1/2 de que
cada Sautre se compone corresponden a 232215. pulgadas
y has por lo cual cada Sautre de ~~de~~ Königsberg es de 53. Fanegas
8. Celemines o Almudes y 2. quantillos medida Castellana, y
por lo comun cada Sautre se regula por 53 3/4 Fanegas mediante
a que para el complemento de ellas solo faltan 2. quantillos

El Sautre de vino para lo Metamento de los Navios
se compone de 2 Sas o Fuder 8. Barricas o Vahosts 12. Barand
o Ahms 18. Ancras 240. Viertels o 1320 Stofs

El Barril o Ahms tiene 4. Ancras 20 Viertels
o 110. Stofs

La capacidad del Stof medida para vino es de
114. pulgadas curicas del pie Castellano por lo cual corresponde
a 3. quantillos Castellanos ecaios

El Mundort o ciento de Sal de Holanda produ
ce comunmente en Königsberg 5 1/2 Sautres

El Sautre Sal de Alemate, de Cagliari, de Setúbal
de Lisboa, de Francia y de Cadix o Espana se compone de 43
Barriles

La Ana ò Elle ò Ana de Königsberg nueva que
es igual ala de Berlín mide 245 ⁸/₁₀₀ lineas del pie
Burgales por lo cual

100. Anas ^{nuevas} de Königsberg hacen 79 ⁹/₁₀. Varas Castellanas
100. Varas Castellanas hacen 125 ¹/₂. Anas de Königsberg

La Ana propia de Königsberg ò por otro nombre antigua
corresponde a 296 ⁷/₁₀₀ lineas de dho pie Burgales de manera que
100. Anas antiguas de Königsberg hacen 68 ²/₃. Varas Castellanas
100. Varas Castellanas hacen 115 ⁵/₆. Anas de Königsberg

El pie propio de Wittenberg mide 158 ⁸/₁₀₀ lineas del pie
Burgales y resulta que

100. Pies de Königsberg hacen 110 ¹/₃. pies Castellanos y

100. Pies Castellanos hacen 90 ¹/₆. pies de Königsberg

El pie de Inglaterra con que en Königsberg acostumbra
a medir algunas de las maderas corresponde a 154 ¹/₆ lineas
del pie Burgales ò Castellano de que resulta que

100. Pies Ingleses corresponden a 109 ¹/₄ pies Castellanos y

100. Pies Castellanos corresponden a 91 ¹/₈ pies Ingleses

Pagamentos

Las Letras que hubieren de ser pagadas en Königsberg es
necesario se exprese en ellas el plazo mediante ano haver en
esta Plaza ley que lo prefijan, pero si las hay para que
cumplido lo dia que espelan gozende 3. dias graciosos ò corre

Las Libramientos de Königsberg, se hacen, quando van
para Amsterdam a 41 ò 41. dias de la data, y para Hamburgo
a 3 ò 6. semanas de la data y para la Alemania de 15. dias
la Vesta

Leipsick

Sus Monedas, pesas, medidas, y Cambio.

Descripcion

Leiprich grande Ciudad de Alemania en la Alta Saxonia con un Castillo llamado Pleinsembourg y una famosa Universidad fundada en 1109. de la que muchos soberanos han sido doctores, se gobierna por sus propias leyes y depende del Elector de Saxonia. Es famosa por las batallas que se dieron en ella en 1630 y 1642, por la hermosura de sus edificios, y por las tres tres ferias que en cada año se celebran, y por el grande comercio que concurre en Estofas de oro, de plata, y de Sedas, Samas, Quinquillena, Merceña toda clase de Lienos, Muselinas y otros varios artículos se halla en los 50. grados y 30. minutos de longitud y 51. grados 19 minutos y 14. minutos segundos de latitud. Tambien se comprehende aqui Drade

Monedas

En todo el Electorado se cuenta por Rindalei ó Thaler de a 24. Buenos gruesos, y cada buen grueso ó Gute grochen de 12 Dineros ó Pfennigs moneda corriente

El Rindal ó Reichsthaler de especie vale 113 Rindalei ó Thaler corrientes, 2. Florines del Imperio, 52 buenos gruesos 384. Dineros ó 768 Heller corrientes

El Florin de Imperio ó Reichsgulden de Imperio vale 16. Buenos gruesos ó 192 Dineros

El Florin de Misnia vale 24. Buenos gruesos 282. Dineros ó 504 Heller

Tambien cuentan en Saxonia por Schock antiguo, y nuevos. El Schock antiguo se compone de 20. Buenos gruesos y el nuevo de 60. dichos

La proporcion entre las monedas citadas es de 3. Rindalei especie equivalentes a 1. Rindalei Corriente

2 Rindales corrientes a 3 Monedas de Imperio
 4 Rindales corrientes a 8 Florines de Múnich
 5 Rindales corrientes a 2 Schocks nuevos } De Buenos
 6 Schocks antiguos a 2 Schocks nuevos }
 Las monedas fedativas de Saxonía son

De Oro. El Augusto, de la Fabricación de 1753 de 3 Rindales
 El Augusto doble de dha Fabricación 10 Rindales
 El Augusto medio de la enpleada Sab^{on} 2 1/2 Rindales
 El Ducado que vale desde 2 3/4 a 3 Rindales
 El Florin de oro ó Gold-Gulden desde 2 1/4 a 2 1/2 Rindales
 Plata. El Rindal especie de 32 Buenos gruesos
 El Florin de Imperio 7/3 de Rindal ó 16 Buenos gruesos
 La Pieza de 1 Bueno grueso
 La de 2 Buenos gruesos
 La de 1 Bueno grueso

Cobre. La Pieza de 6 Dineros ó Pfennigs
 La de 3 Dineros
 La de 1 Dinero

Las monedas antiguas de Saxonía labradas desde el
 año de 1690. hasta el de 1763 que fue quando se hizo una
 nueva fabricación de monedas sobre el pie de la Emperatriz
 Imperio valen 11 por 100 mas que estas ultimas, mediante
 que el Rindal ó Reichsthaler de especie antiguo vale
 Buenos gruesos de la nueva fabricación y las demas mon-
 das menores en proporción.

Varias monedas extrañeras tienen curso en Leipzig
 donde con ellas se hace un considerable comercio, pero sus precios
 son mas o menos fijos segun la abundancia ó escasez de el
 metales para los varios destinos que les dan.

Las monedas antiguas de Leipzig labradas desde el
 año de 1690. en que en esta ciudad se juntaron los electores
 de Saxonía y Brandemburgo con el Duque de Anhalt
 Luneburgo en que determinaron hacer una nueva fabricación

ntera fabricacion de moneda de plata a la talla de 48. li. o da lei o Reichsthaler por marco por marco, pero de Colonia, de plata de ley de 11. lothe y 14. granos que corresponden a 10 Dineros y 16 granos de manera que con un marco de dicho peso de plata fina, esto es de ley de 12 Dineros devian de fabricarse 9 Reichsthaler de especie de 12 Rixdales corrientes 18 Floxines de Imperio, 36 medios Floxines, o 72 quantillos de Floren, y por coniguiente cada una de estas monedas devia valer 32 - 21 - 16 - 8 y 4. Puenos gruesos. Todo lo que queda citado es perteneciente a la fabricacion de la moneda de constitucion del Imperio. Pero en el año de 1763. se convino entre las Casas de Elustria y de Raderia que son los principales miembros que componen la liga Germanica de fabricar una nueva moneda ^{ala} quashan dado el nombre de moneda de convenencion y en el dia se puede decir que es la moneda corriente de todo el Imperio de Alemania, segun dicho convenio que fue sobre el pie de 8 1/2 Reichsthaler de especie por marco de Colonia, de plata de ley de 13. lothe y 6 granos que hacen 10 Dineros, y mediante los remedios de ley y peso, y la liga correspondiente, se labran con el mismo marco de plata fina de 12 Dineros 10 Reichsthaler de especie 13 1/2 Rixdales o Thaler y corrientes, 20 Floxines de Imperio, 40 medios Floxines y 80 quantillos de Floren, que valen 32 - 21 - 16 - 8 y 4. Puenos gruesos moneda corriente actual de Saxonia

La proporcion entre la moneda antigua nombrada de Constitucion, y la nueva tirada de Convenencion se halla fijada como 61. a 71. o para mayor claridad que 61. Reichsthaler de especie antiguos valen 71. Reichsthaler de especie nueva de Convenencion

En quanto a la moneda de oro no ha havido variacion alguna en su peso y ley. pues subsisten segun la constitucion del Imperio en que determinaron que de un marco de oro de ley de 25 quilates y 8. granos se labraen 67 Ducados, cada uno de los quales valia 12 Reichsthaler de especie o 4. Floxines moneda antigua o de constitucion, y en el dia vale 4. Floxines y 7. Puenos gruesos moneda corriente actual o de Convenencion con el mismo marco de oro de ley de 25 quilates

tes y 10. granos se labran 72 Florines de 170, cada uno
3 Florines antiguos o de 15 Florines y 5 1/2 Ducenos gruesos mon
Corriente actual, por lo qual resulta que la proporción entre
el oro y la plata es como 1. a 15 1/2 a corta diferencia

Pesas

El Marco para los encajos del oro se divide en 24
lates y cada quilate o flaxat en 12 granos.

El Marco para encajar la plata se divide en 16
y cada lot en 16 granos.

El Marco de Seiprich y Weide para pesar el oro y
plata, se instituyó Marco de Colonia; pero es mas ligero de
granos que el verdadero de Colonia, por lo qual corresponden
1679 granos del marco Castellano y resulta que
100 Marcos de Seiprich hacen 101 2/3 Marcos Castellanos y
100 Marcos Castellanos hacen 98 1/2 Marcos de Seiprich

El Quintal o Centner peso de Comercio se compone
de 5. Libras o Stein o 110. Libras

El Quintal de las Minas se compone de 114 Libras

El Quintal de Acero se compone de 118 Libras

El Quintal de Carniceria es de 102 Libras

La Libra Pfund de Seiprich se divide en 2
cos 32 Lotthes 128 Quentilines, 512 Omeros o Pfennig
o 7980. grano peso de Seiprich que corresponden a 9352
grano del Marco Castellano por lo cual

100 Libras peso de Comercio de Seiprich hacen 101 1/2 Libras Castellanas

100 Libras Castellanas hacen 98 1/2 Libras peso de Comercio de Seiprich

Cada Libra peso para las minas corresponde a
granos del Marco Castellano por lo cual

100. Libras peso de Minas de Seiprich hacen 97 7/16 Libras Castellanas

100. Libras Castellanas hacen 102 3/16 Libras peso de Minas de Seiprich

La Libra para pesar el acero corresponde a
granos del Marco Castellano de manera que

100. Libras peso de Acero de Seiprich hacen 94 3/8 Libras Castellanas

100. Libras Castellanas hacen 105 3/4 Libras peso de Acero de Seiprich

2^a Seipsick

La libra de que se sirven en las Carnicerías de Seipsick
corresponde a 10085 granos del Marco Castellano y resulta que
100 Libras de Carnicería de Seipsick hacen 109 ⁷/₁₆ Libras Castellanas y
100 Libras Castellanas hacen 91 ²/₅ Libras peso de Carnicería de Seipsick

Medidas

El Vissel medida de Frigo tiene 2. Malters, 21. Scheffels
96. Viertels, 384. Metcens, ó 1536 Meigens

16. Scheffels de Seipsick hacen 21. Scheffels de Dreide
Cada Scheffel de Seipsick corresponde su carga a
Cada Scheffel de Castellano por lo qual

11057 pulgadas cúbicas del pie Castellano por lo qual
100. Scheffels de Seipsick hacen 225 ⁸/₁₀ Fanegas Castellanas y
100 Fanegas Castellanas hacen 39 ¹/₁₀ Scheffels de Seipsick

El Scheffel de Dreide mide 8125 pulgadas cúbicas
del pie Castellano de manera que
100 Scheffels de Dreide hacen 194 ⁷/₈ Fanegas Castellanas
100 Fanegas Castellanas hacen 51 ⁵/₁₆ Scheffels de Dreide

El Suder medida de Vino tiene 2 ²/₃ Fas. 5
Eimers 756 Kannes ó 1512 cresels

El Eimer de Seipsick tiene 63 Kannes de Seipsick
ó 81 Kannes de Dreide
El Eimer de Dreide es de 42 Kannes de Dreide
ó 56 Kannes de Seipsick

La Maxica vino de Burdeo contiene 2 ²/₃ Eimer de Seipsick ó 3. Eimer de Dreide

Cada Anker de Seipsick tiene la capacidad de
3018. pulgadas cúbicas del pie Castellano por lo qual corresponde
a 78 Quantillos medida para líquidos Castellanos

El Saxtil ó Sone medida de Cerveza tiene la carga
de 7184. pulgadas cúbicas del pie Castellano por lo qual

corresponde $185\frac{3}{4}$ Quantillos medida para vino de España

El Kanne medida sirada de Leipzick tiene la capacidad de 112 pulgadas curricas del pie Castellano por lo qual mide $2\frac{7}{8}$ Quantillos medida de vino Castellano

El Kanne medida de Taberna de Leipzick tiene la capacidad de 96. pulgadas curricas del pie Castellano por lo cual corresponde a $2\frac{1}{2}$ Quantillos Castellano

El Meiel medida regular mide 118. pulgadas curricas del pie Castellano por lo qual corresponde a $1\frac{1}{4}$ Quantillos Castellano

El Anker medida regular de Dreide tiene la capacidad de 2684 pulgadas curricas del pie Castellano, por lo qual corresponde a $69\frac{1}{3}$ Quantillos medida para vino de España

El Saxil o Tonne medida de Exobera, tiene la capacidad de 7822 pulgadas curricas del pie Castellano por lo cual mide $202\frac{1}{4}$ quantillos medida para vino de España

El Kanne medida grande de Dreide mide 112 pulgadas curricas del pie Castellano de manera que hace $2\frac{7}{8}$ Quantillos medida de vino de España

El Kanne medida pequena de Dreide mide 75 pulgadas curricas del pie Castellano de manera que equivalen en el $1\frac{5}{16}$ Quantillos Castellano

El Ana o Elle de Leipzick mide $291\frac{3}{4}$ del pie Purgalei o Castellano

El Pie de Leipzick mide $115\frac{2}{3}$ lineas del pie Purgalei, por lo cual

100. Anas de Leipzick hacen $64\frac{9}{16}$ Varas Castellanas

100. Varas Castellanas hacen $118\frac{1}{16}$ Anas de Leipzick

100. Pies de Leipzick hacen 101 $\frac{1}{16}$ Pies Purgalei

100. Pies Purgalei hacen $98\frac{7}{8}$ Pies de Leipzick

La Ana o Elle de Dreide mide 292

lineas del pie (Purgales o Castellano
El Pie de Dresde mide 11.6 $\frac{1}{5}$ lineas del pie

Castellano por lo cual

100. Anas de Dresde hacen 64 $\frac{1}{8}$ Varas Castellanas

100 Varas Castellanas hacen 147 $\frac{1}{8}$ Anas de Dresde

100 Pies de Dresde hacen 101 $\frac{1}{2}$ pies Purgaleses

100 Pies Purgaleses hacen 98 $\frac{1}{2}$ pies de Dresde

El Acre o Aker medida de Saxonía ^{Agrimenura de} corresponde
a 70800. pies cuadrados Castellanos por lo cual.

100. Acres de Saxonía hacen 122 $\frac{1}{16}$ Fanegas de Castilla de Esp.

100 Fanegas de Castilla de España hacen 81 $\frac{1}{2}$ Acres de Saxonía

El Morgen medida de Dresde corresponde a

35400. pies cuadrados Castellanos de manera que

100. Morgen de Dresde hacen 61 $\frac{3}{4}$ Fanegas de 400. Eitadales de Esp.

100 Fanegas de 400 Eitadales de España hacen 162 $\frac{3}{4}$ Morgen de Dresde

La Ruthe de Saxonía tiene segun el Geografo
D. Thomas Lopez, 7 $\frac{1}{2}$ Elle o Anas y 15. pies. i contiene la
Milla de Saxonía 3600. Vergas o 27000 Anas: y baxo el
Electorado del Rey Augusto fixaron la medida de
la Milla en Saxonía en 2000 Ruthen o en 16000 Anas
o Ellen de Dresde que corresponden a 10820. Varas
y ~~contienen~~ caben en un grado 12 $\frac{5}{16}$ de dicha Milla

La Ruthe de Saxonía tiene 15. pies de Leipzick

El Kafter tiene 5. Anas o 6 pies de Leipzick

El Stab tiene 2. Anas o 4 pies de Leipzick

El Ruthe de Dresde tiene 8. Anas o 16. pies

Pagamentos

El Uso de las Setras que se han de pagar en
Leipzick se cuenta por 14 dias despues de el de la
aceptacion: No tienen dias de gracia alguno

Deviendo pagar a sus Respetivos Vencimientos
Las que son giradas a la vista pueden presentarse
que sea en Domingo u otro dia festivo, y sobre todo
el portador si el portador de ellas es Viajante, pero no
siendolo regularmente se espera hasta el siguiente
para exigir la aceptacion o el pago, o en defecto de
u otro para hacer el Correspondiente protesto

Cada año se Celebran en Leipzig tres y
ferias en las quales se acostumbra hacer los pagos
delos generos entre los Fabricantes y Comerciantes: la
primera Setiene a principio de año nuevo: la Segunda
despues de la Fiestra de Resurreccion: y la Tercera
en la fiesta de San Miguel: En la feria de año
nuevo se aceptan las letras en los quatro primeros
dias de la primer semana que es el tiempo fijado
para las aceptaciones, bien que estas se continuan
hasta el octavo dia. En las otras dos ferias las ac-
taciones deben executarse antes de las 10 de la ma-
ñana; o en su defecto sacarse el protesto el mismo dia.

Los 5 primeros dias de la segunda semana
de una de las 3 ferias son destinados para los pagos
los quales deben verificarse a todo rigor el dia 12 de En-
en la feria de año nuevo, y en las otras dos ferias para el
Suero de la segunda semana de cada feria; y en defecto de
no hacerse los pagos en los citados dias deben hacer
los protestos aquellos mismos dias antes de las 10 de la noche.

Finalmente las Letras de Cambio pagaderas
a Visto merecen semanas o dias de la fecha o de Vista des-
de dias tres ferias principiaron a contarse segun la orden
ta del año de 1752 desde el 16 de Enero por lo tocante
la feria de año nuevo, y por lo que hace a las otras dos
desde el primer lunes de la segunda semana despues que
se concluyan.

Sienna

Monedas, pesos, medidas y Cambio

Descripcion

Sienna: antigua y grande ciudad de Alemania en el Circulo de Westphalia, capital del Obispado de su nombre cuyo Prelado es Soberano y Sufraganeo de Colonia: Es una especie de Republica, gobernada por el Obispo (a quien elige el Cabildo por sus Senadores, y Burgo Maestre: la Ciudad libre e Imperial, tiene una celebre Universidad, fue tomada en 1691 y entregada a los Franceses en 1701. la tomaron los aliados en 1702: Hubieran vuelto a dominarla los Franceses en 1705 ano haverla socorrido el Duque de Marlborough, por quien fue vuelta al Obispo por el Tratado de Baden: Su Comercio consiste en Llavas, Cerrada, Sienros de varias clases, Drea, Alquitrán y otros efectos se halla en los 23 grados y 15 minutos de longitud y 50 grados y 36. Minutos de latitud

Aquí tambien se Comprende Mauthich y una gran porcion de la Westphalia

Monedas

En esta parte de la Westphalia se cuenta por Florenes o Goldens de a 20. Sueldos y cada Sueldo o Stuyver de 16. Dineros o Pfennigs o de 4 Vexters, que en tierra de Sienna llaman Randos o Aidans

El Eicudo o Patacon vale 4. Florenes 8. Escalines o Schilling 80. Sueldos 320. Randos, o 1280 Dineros comunes.

Las monedas efectivas de Sienna son

De Oro: El Ducado que vale $8\frac{1}{2}$ Florenes 17 Escalines, y segun la Circunstancia puede valer 18 Escalines

Plata: El Floren de oro de 5. Florenes o 10 Escalines
El Eicudo o Patacon de 4. Florenes o 8 Escalines

El Florin o Gulden de 2 Ecalines o 20 sueldos
El Ecalin o Schilling de 10 sueldos o Stuyvens
El Medio Ecalin o Blamund de 5 sueldos

Varia monedas extrangeras son convenientes en
pero sus precios son mas o menos surtidos segun las circun-
cias, por lo qual

El Doblon de oro antiguo de España vale 15. Florines 7 sueldos
El Peo Duas o fuerte de España - - - - - 4 - - - - - 5 - - - - -

Pesa

El Marco de plata se divide en 8 onzas 160. Ecalines 5120 Ecal 20480 Nordine,
quartillos 40960 Ingkens y 81920 Deulens, y co-
ponde a 4981 granos del Marco Castellano por lo qual

100 Marcos de Siena hacen 107 El Marco Castellano
100 El Marco Castellano hacen 95 $\frac{1}{16}$ Marcos de Siena

La Libra de Comercio de Amsterdam se divide
en 2 Marcos 16 onzas 320. Ecalines 10240 Ecal
40960. Vientomp 81920 Groykens o 163840. Deulens
Cada libra de plata de pesar 2. Marcos, pero no se halla
en el dia disminuida solo se halla en un pondo a 95 $\frac{1}{16}$
granos del Marco Castellano por lo cual

100. Libra de Siena hacen 105 $\frac{1}{16}$ Libras Castellanas
100. Libras Castellanas hacen 96 $\frac{1}{16}$ Libras de Siena

El Setier o last medida de arroz se compone
17 Setiers y cada uno de ellos corresponde a 2382 pulgada
curical del pie Castellano por lo qual
100. Setiers de Siena hacen 55 $\frac{1}{16}$ Fanegas Castellanas
100. Fanegas Castellanas hacen 181 $\frac{1}{2}$ Setiers de Siena

El Setier de Matrich tiene la medida de 180
pulgadas curical del pie Castellano de manera que
100. Setiers de Matrich hacen 41 $\frac{3}{4}$ Fanegas Castellanas y
100. Fanegas Castellanas hacen 239 $\frac{1}{2}$ Setiers de Matrich

La Elna o Tuna de Siena mide $281\frac{2}{3}$ lineas
del pie Burgalesi y resulta que
100. Elna de Siena hacen $65\frac{7}{8}$ Varas Castellanas y
100. Varas Castellanas hacen $151\frac{3}{4}$ Elnas de Siena
El Pie de Siena mide $148\frac{1}{2}$ lineas del pie
Burgalesi de manera que
100. Pies de Siena hacen $104\frac{1}{2}$ pies Burgalesi o Castellanos y
100. Pies Burgalesi hacen $97\frac{1}{2}$ Pies de Siena

Pagamentos
Uso de las Letras que se han de Cobrar en Siena
se cuenta por 14. dias después de la fecha de la aceptación
pero después de cumplidos estos no hay ninguno dia de gra-
cia o contencia determinado por las Leyes

Handwritten text at the top of the page, including a date "1811" and a signature.

Handwritten text in the middle section, possibly a title or a heading.

Main body of handwritten text, consisting of several paragraphs.

Res miedas, peras, miedas y Cambo.

pes minedas, pesos, medidas y Cambo.

Reimpression.

Subeck, grande y fuerte Ciudad de Alemania en el Circo-
lo de la Alta Saxonía, Capital de la Magna con Silla
episcopal, cuyo Obispo es Príncipe del Imperio y sufragáneo
de Bremen. Es Ciudad libre Imperial y Hanseatica, y
forma una especie de República subordinada al Emperador.
Sigue la Confesion de Auguista; Ausburgo, es tierra mu-
y propia para la Agricultura. El Comercio aunque pro-
pio no de la de ser grande por la mucha abundancia de gana-
dos, y granos, principalmente Trigo, Cerveza, Arroz, y otros.
en Rhenos de Vaxia clava: Se halla en los 28. grados y
26. minutos de Longitud y 53. grados y 54. minutos de
Latitud

Mineda

Moneda
En esta Ciudad se cuenta en ~~16~~ Marcos de 46 Sueldos Escalones, i Schillings de a 12 Denarios. Ofenings moneda corriente i Subr-corrient. Ofenings marco ò 32 Sueldos i Charlen

Sub-convient
El Rindal o Thalex vale 2 marco à 32 Sueldos i Escalines

El Reichsthaler vale 3. Ellares o 1.8. Pieldos

El Reichsmalex vale 3.600.000
La Libra de grueso ó Pfund Klemisch se divide en 20 Clarines
ó Schilling Klemisch de a 12 gruesos ó Groschen Klemisch cada uno

para que aun solo golpe de oso se vea la reduccion de la lengua

moneda citadas a las menores veale la siguiente tabla

moneda	citada	a las	menores	sean	de	escalines	Gruesos	Dracmas	Dineros
Sibra	Reichsthaler	Thaler	Marcos	Escalines	Sucelados				
1	2 1/2	3 3/4	7 1/2	20	120	240	720	1440	
	1	2	3	8	48	96	288	576	
			2	5 1/2	32	64	192	384	
		1	1	2 1/4	16	32	96	192	
				1	6	12	36	72	
					1	2	6	12	
						1	3	6	
							1	3	

La proporción entre estas monedas es la siguiente

2. Libras Flamencas ó 2. Rindales

1. Libra - - - - - 15. Siles

2. Libras - - - - - 15. Marcos

2. Rindales - - - - - 3. Thaler ó 6. marcos

8. Elcalines ó 96. gros 8. Marcos

Las monedas efatuvas de Lubbeck son

De Oro la Portuguesa de peso de 40 Ducados ó 70. marcos

la Portuguesa nueva de - - - - - 75. marcos

El Ducado - - - - - de - - - - - 7. marcos

tres monedas suelen valen poco mas ó menos segun el
mayor ó menor peso de las monedas

Plata El Rindal ó Reichthaler vale 3. marcos ó 48. Sueldos

El Thaler vale 2. Marcos ó 32. Sueldos

El Marco vale 16. Sueldos

La Pieza de 8. Sueldos

La Pieza de 4. Sueldos

Vellon La Pieza de 2

La de - - - - - 1 } Sueldos

La de - - - - - 1/2 } Sueldos

La de - - - - - 1/4 } Sueldos

La plata labrada en Lubbeck ha de ser de ley de 12 lothe
y 13 granos que corresponden á 9. Dineros y 15 granos; La moneda
del ensayo consiste en dos Aguallas

PESAS

El Marco para los ensayos del Oro se divide en 24. onzas
y cada onza en 12 granos que juntos son 288. granos

El Marco para los ensayos de la plata se divide en
16. lothe y cada lothe en 48. granos y juntos 288.

El Marco de Lubbeck que se mintula de Polonia es
diferente del Verdadero de esta Ciudad se divide en 8. onzas
Lothe 64. quintines 256. Pfennigs ó Dineros 4352. Ceches
ó 65536. Nichtpfennig-theile, i para que aun solo golpe
de se vean dhas monedas atiendan a la siguiente

Marco	Mora	Withei	Quintinei	Dunero	Eiche	Reichtpfenig	
1	8	16	34	256	4352	65536	
	1	2	8	32	544	8192	
		1	4	16	272	4096	
			1	4	68	1024	
				1	17	256	
					1	15 1/17	
						1	

Este marco corresponde a 4684 granas Del marco Castellano
De manera que
100 Marcos de Lubech hacen 101 1/8 Marcos Castellanos y
100 Marcos Castellanos hacen 98 1/8 Marcos de Lubech
El Schifffund peso regular de Comercio es de 2 1/2 cuen-
tales 20 Schiffunds o 280 Libras
El Schifffund de plumas para camas es de 320 Libras
El Schifffund para carga se compone de 320 Libras y
averece segun los efectos de que se trata por 322 Libras
El Quintal o Centner es de 112 Libras
El Schifffund es de 14 Libras
El Stein o piedra de lino es de 20 Libras
La piedra o Stein de plumas es de 10 Libras
El Pannil o Tonne sal de Luneburgo, muel pesa
280 Libras

La libra o Pfund se compone de 2 Marcos 16 onzas
32 Withei 128 Quintinei o 512 Duneros o Pfennig
La libra corresponde a 7732 granas. El marco Castellano
y resulta que
100 Libras de Lubech hacen 105 3/5 Libras Castellanas
100 Libras Castellanas hacen 94 7/10 Libras de Lubech

Medidas

El Sauro medida de axida se compone de
8 Premts 24 Panniles o Tonnen 96 Schtjels o 384
Perexs.

El Scheffel medida de arros de Lubek^h su
capacidad de 2654 pulgadas curvas del pie Castellano
cual

100 Scheffels de Lubek^h hacen 61 $\frac{1}{2}$ Fanegas Castellanas

100 Fanegas Castellanas hacen 162 $\frac{1}{16}$ Scheffels de Lubek^h

Este Scheffel se arroja en Lubek^h para medir, y
cortada, venteno y otras amallas excepto el Arenal

El Scheffel con que en Lubek^h miden el vino
responde su capacidad a 3122 pulgadas curvas del pie
llano por lo cual

100 Scheffels de Arenal de Lubek^h hacen 72 $\frac{1}{4}$ Fanegas Caste

100 Fanegas Castellanas hacen 138 $\frac{1}{2}$ Scheffels de Arenal de Lubek^h

El Semel o Sudex medida de líquidos se compone de
Raxales o Ahms 120. Vergas o Viertels 240. Stugens
Kanner, 960. Quantions 1920. Plan Rems o

El Raxil o Sonne medida de Cerveza es de 48 Ahms
o 192 Quantions

La Raxica de el guardiente deve de medir 30 Vergas
Viertels y bap. y esta ~~para~~ medida se vende este licor

La Pipa de Aceyte pesa en limpio sobre 820.
poco mas o menos de Lubek^h

La capacidad del Viertel ~~de Stugens~~ de Lubek^h
ponde a 516 pulgadas curvas del pie Castellano por lo que
vale a 14 $\frac{1}{9}$ Quantillos Castellanos

La capacidad del Stugen es de 788 pulgadas curvas
por lo cual corresponde a 7 $\frac{1}{2}$ quantillos Castellanos

La Anas Elle de Lubek^h mide 298 lineas del
Burgales de manera que

100 Anas de Lubek^h hacen 69 Varas Castellanas y

100 Varas Castellanas hacen 145 Anas de Lubek^h

El pie de Lubek^h tiene la longitud de 130
lineas del pie Castellano o Burgales y resultara que
100 pies de Lubek^h hacen 101 $\frac{1}{6}$ pies Burgaleses y
100 pies Burgaleses hacen 95 $\frac{1}{8}$ pies de Lubek^h

2^a para Subeck

El Paden o Fera de Lona es de 6. pie y 1/2 pulga-
da de alto e igual ancho

De Cuenta

El Kiepe se compone de 600 Piezas, el Wal de 80
El Steige de 30. El Mandel de 15, el Imelftex de 12 y
el Deckherde de 10

agamentos

Las personas que se pujan en el Subeck es necesario llevar
dentro del plazo a que hubieren de ser pagadas, mediante
lo que el Subeck de las personas extranjeras no es de cuenta, y
cumplidos sus plazos pagan de 10. Días gracia para el pago
comprehendidos en ellos los Domingos, y las fiestas
que en el intermedio ocurrieren.

2^eme Edition

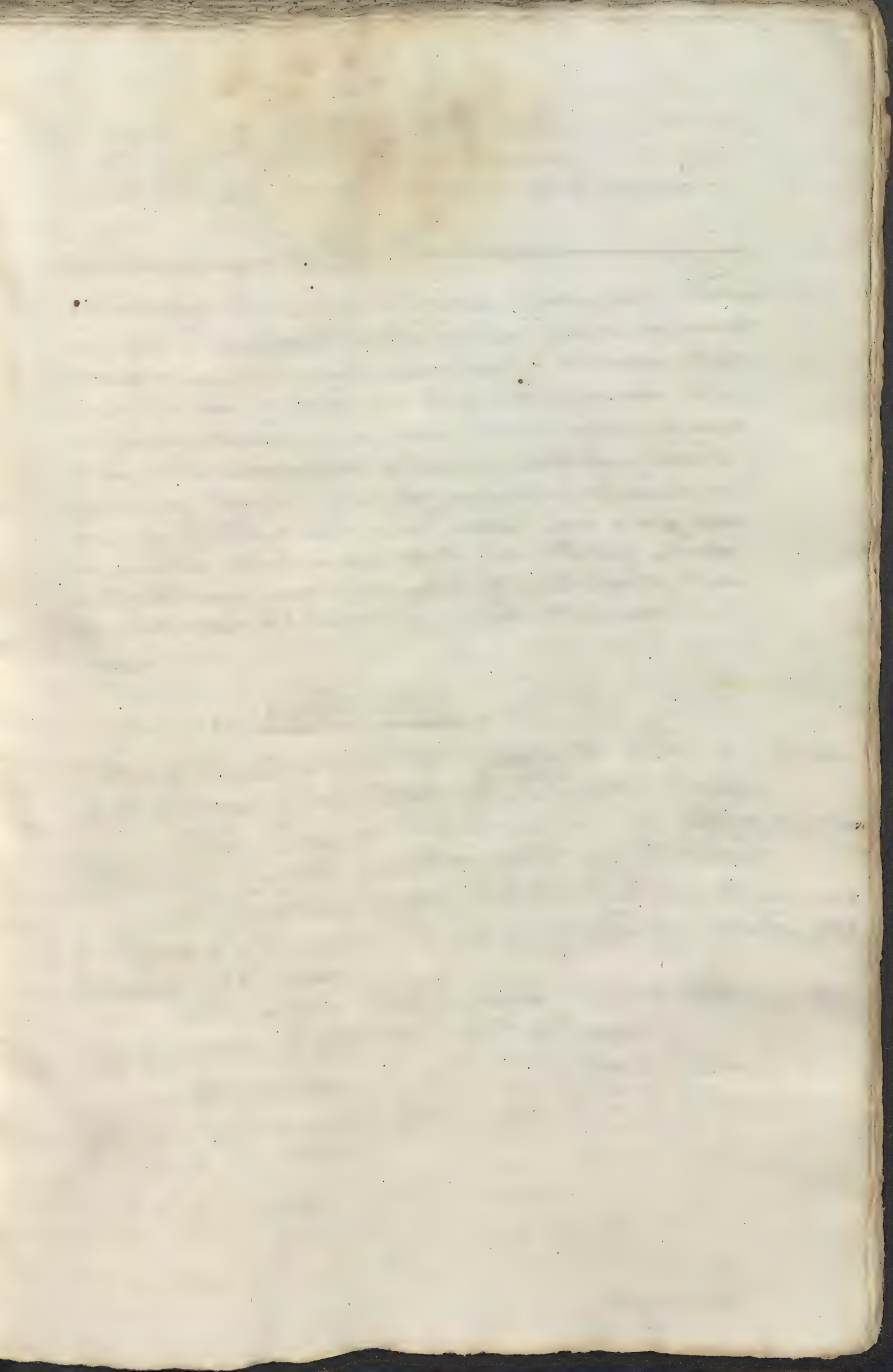
Chimie Générale
par M. Berthollet

Table

Page 1. De la Chimie en Général
Page 2. De la Matière
Page 3. De la Matière
Page 4. De la Matière

Page 5. De la Matière

Page 6. De la Matière
Page 7. De la Matière
Page 8. De la Matière
Page 9. De la Matière
Page 10. De la Matière



Nuremberg

Sus Monedas, pesos, medidas y Cambio.

Description

Nuremberg. Ciudad de Alemania Capital de la Franconia sobre el rio Pegnitz que la divide en 2 partes con muchos puentes, es una de las mayores, mas fuertes y florecientes. Ciudad de Alemania; se profesa aqui la religion Luterana. Tiene una famosa Universidad, y un famoso Consejo donde los Emperadores han residido muchas veces. Su comercio e industria es grande en toda especie de artes y oficios, pero principalmente consiste en toda clase de obra de Cobre, metal, hierro, acero, estano, plata, oro y madera, labrada en Casas, Cepillos, Cinesos, Sinteros, alambres finos y ordinarios, y otros muchos efectos. Se halla en los 28. grados y 13 minutos de Longitud y 19 grados 26. minutos de Latitud.

Monedas

En esta Ciudad se tienen las Cuentas por Florines o Gulden de 60. Kreuzers, y cada Kreuzer de 12. Deniers o Pfennigs.

El dicho Florin se divide tambien en 20. Kayser groschen o gruevos del Emperador, y cada uno de ellos en 12 Deniers.

El Reichsthaler de especie vale 1/2 Rindalei Corriente o 2 Florines 6. Kreuzer 30. Batzen, 10 Kayser groschen 120 Kreuzer o 1/20 Deniers.

El Rindal o Thaler corriente vale 1/2 Florin 30. Kayser groschen 90. Kreuzer o 360. Deniers.

Para que aun solo golpe de pluma sea la reducion de todas las monedas citadas unas a otras vease la siguiente Tabla de la Ouelta.

Reichsthaler Runder Florin	especie	Corriente	Gulden	Kopstucker	Patze	Kayser	Kreuzer
1	"	1 1/3	2	6	30	110	120
		1	1 1/2	1 1/2	22 1/2	30	90
			1	5	15	20	60
				1	5	6 2/3	20
					1	1 1/3	1
						1	3
							1

La proporción entre estas monedas es
 3 Reichsthalers de especie Valen 1. Runder Florin
 2 Runder Florines
 2 Runder Florines
 3 Patze
 1 Kayser groschen

Estas monedas tienen tres Valores quales son: El Corriente, el Valor de Oro, y el Valor de la moneda blanca

El Valor corriente que tambien se intitula de Blanco, consiste en el que se dan a las monedas que valen el Blanco de Nuremberg, las quales son: El Carolino, a 9. Florines, El Doblón de Oro de España, El Livi antiguo de Francia Reichsthaler de especie, y otras varias monedas, segun los que valgan en el Comercio: Por lo demas el Valor corriente de Nuremberg es el de la moneda de Convención del Imperio, Reichsthaler especie de dha Fabricación se cuenta por 2 Florines corrientes o de Blanco, con cuya moneda se pagan las letras

El Valor de oro se funda sobre el Carolino, cuya moneda aunque no vale mas que 9. Florines corriente se cuenta sin embargo por 10. Florines poco mas o meno Valor de oro

La moneda blanca, se compone de la moneda de Vellon labrada en Nuremberg para el uso de sus habitantes, que son en total de 30. 15. 12. 5. 1/2. 1/4. 1/8. 1/16. 1/32. 1/64. 1/128. 1/256. 1/512. 1/1024. 1/2048. 1/4096. 1/8192. 1/16384. 1/32768. 1/65536. 1/131072. 1/262144. 1/524288. 1/1048576. 1/2097152. 1/4194304. 1/8388608. 1/16777216. 1/33554432. 1/67108864. 1/134217728. 1/268435456. 1/536870912. 1/1073741824. 1/2147483648. 1/4294967296. 1/8589934592. 1/17179869184. 1/34359738368. 1/68719476736. 1/137438953472. 1/274877906944. 1/549755813888. 1/1099511627776. 1/2199023255552. 1/4398046511104. 1/8796093022208. 1/17592186044416. 1/35184372088832. 1/70368744177664. 1/140737488355328. 1/281474976710656. 1/562949953421312. 1/1125899906842624. 1/2251799813685248. 1/4503599627370496. 1/9007199254740992. 1/18014398509481984. 1/36028797018963968. 1/72057594037927936. 1/144115188075855872. 1/288230376151711744. 1/576460752303423488. 1/1152921504606846976. 1/2305843009213693952. 1/4611686018427387904. 1/9223372036854775808. 1/18446744073709551616. 1/36893488147419103232. 1/73786976294838206464. 1/147573952589676412928. 1/295147905179352825856. 1/590295810358705651712. 1/1180591620717411303424. 1/2361183241434822606848. 1/4722366482869645213696. 1/9444732965739290427392. 1/18889465931478580854784. 1/37778931862957161709568. 1/75557863725914323419136. 1/151115727451828646838272. 1/302231454903657293676544. 1/604462909807314587353088. 1/1208925819614629174706176. 1/2417851639229258349412352. 1/4835703278458516698824704. 1/9671406556917033397649408. 1/19342813113834066795298816. 1/38685626227668133590597632. 1/77371252455336267181195264. 1/154742504910672534362390528. 1/309485009821345068724781056. 1/618970019642690137449562112. 1/1237940039285380274899124224. 1/2475880078570760549798248448. 1/4951760157141521099596496896. 1/9903520314283042199192993792. 1/19807040628566084398385987584. 1/39614081257132168796771975168. 1/79228162514264337593543950336. 1/158456325028528675187087900672. 1/316912650057057350374175801344. 1/633825300114114700748351602688. 1/1267650600228229401496703205376. 1/2535301200456458802993406410752. 1/5070602400912917605986812821504. 1/10141204801825835211973625643008. 1/20282409603651670423947251286016. 1/40564819207303340847894502572032. 1/81129638414606681695789005144064. 1/162259276829213363391578010288128. 1/324518553658426726783156020576256. 1/649037107316853453566312041152512. 1/1298074214633706907132624082305024. 1/2596148429267413814265248164610048. 1/5192296858534827628530496329220096. 1/10384593717069655257060992658440192. 1/20769187434139310514121985316880384. 1/41538374868278621028243970633760768. 1/83076749736557242056487941267521536. 1/166153499473114484112975882535043072. 1/332306998946228968225951765070086144. 1/664613997892457936451903530140172288. 1/1329227995784915872903807060280344576. 1/2658455991569831745807614120560689152. 1/5316911983139663491615228241121378304. 1/10633823966279326983230456482242756608. 1/21267647932558653966460912964485513216. 1/42535295865117307932921825928971026432. 1/85070591730234615865843651857942052864. 1/170141183460469231731687303715884105728. 1/340282366920938463463374607431768211456. 1/680564733841876926926749214863536422912. 1/1361129467683753853853498429727072845824. 1/2722258935367507707706996859454145691648. 1/5444517870735015415413993718908291383296. 1/10889035741470030830827987437816582766592. 1/21778071482940061661655974875633165533184. 1/43556142965880123323311949751266331066368. 1/87112285931760246646623899502532662132736. 1/174224571863520493293247799005065324265472. 1/348449143727040986586495598010130648530944. 1/696898287454081973172991196020261297061888. 1/1393796574908163946345982392040522594123776. 1/2787593149816327892691964784081045188247552. 1/5575186299632655785383929568162090376495104. 1/11150372599265311570767859136324180752990208. 1/22300745198530623141535718272648361505980416. 1/44601490397061246283071436545296723011960832. 1/89202980794122492566142873090593446023921664. 1/178405961588244985132285746181186892047843328. 1/356811923176489970264571492362373784095686656. 1/713623846352979940529142984724747568191373312. 1/1427247692705959881058285969449495136382746624. 1/2854495385411919762116571938898990272765493248. 1/5708990770823839524233143877797980545530986496. 1/11417981541647679048466287755595961091061972992. 1/22835963083295358096932575511191922182123945984. 1/45671926166590716193865151022383844364247891968. 1/91343852333181432387730302044767688728495783936. 1/182687704666362864775460604089535377456991567872. 1/365375409332725729550921208179070754913983135744. 1/730750818665451459101842416358141509827966271488. 1/1461501637330902918203684832716283019655932542976. 1/2923003274661805836407369665432566039311865085952. 1/5846006549323611672814739330865132078623730171904. 1/11692013098647223345629478661730264157247460343808. 1/23384026197294446691258957323460528314494920687616. 1/46768052394588893382517914646921056628989841375232. 1/93536104789177786765035829293842113257979682750464. 1/187072209578355573530071658587684226515959365500928. 1/374144419156711147060143317175368453031918731001856. 1/748288838313422294120286634350736906063837462003712. 1/1496577676626844588240573268701473812127674924007424. 1/2993155353253689176481146537402947624255349848014848. 1/5986310706507378352962293074805895248510699696029696. 1/11972621413014756705924586149611790497021399392059392. 1/23945242826029513411849172299223580994042798784118784. 1/47890485652059026823698344598447161988085597568237568. 1/95780971304118053647396689196894323976171195136475136. 1/191561942608236107294793378393788647952342390272950272. 1/383123885216472214589586756787577295904684780545900544. 1/766247770432944429179173513575154591809369561091801088. 1/1532495540865888858358347027150309183618739122183602176. 1/3064991081731777716716694054300618367237478244367204352. 1/6129982163463555433433388108601236734474956488734408704. 1/12259964326927110866866776217202473468949912977468817408. 1/24519928653854221733733552434404946937899825954937634816. 1/49039857307708443467467104868809893875799651909875269632. 1/98079714615416886934934209737619787751599303819750539264. 1/196159429230833773869868419475239575503198607639501078528. 1/392318858461667547739736838950479151006397215279002157056. 1/784637716923335095479473677900958302012794430558004314112. 1/1569275433846670190958947355801916604025588861116008628224. 1/3138550867693340381917894711603833208051177722232017256448. 1/6277101735386680763835789423207666416102355444464034512896. 1/12554203470773361527671578846415332832204710888928069025792. 1/25108406941546723055343157692830665664409421777856138051584. 1/50216813883093446110686315385661331328818843555712276103168. 1/100433627766186892221372630771322662657637687111424552206336. 1/200867255532373784442745261542645325315275374222849104412672. 1/401734511064747568885490523085290650630550748445698208825344. 1/803469022129495137770981046170581301261101496891396417650688. 1/1606938044258990275541962092341162602522202993782792835301376. 1/3213876088517980551083924184682325205044405987565585670602752. 1/6427752177035961102167848369364650410088811975131171341205504. 1/12855504354071922204335696738729300820177623950262342682411008. 1/25711008708143844408671393477458601640355247900524685364822016. 1/51422017416287688817342786954917203280710495801049370729644032. 1/102844034832575377634685573909834406561420991602098741459288064. 1/205688069665150755269371147819668813122841983204197482918576128. 1/411376139330301510538742295639337626245683966408394965837152256. 1/822752278660603021077484591278675252491367932816789931674304512. 1/1645504557321206042154969182557350504982735865633579863348609024. 1/3291009114642412084309938365114701009965471731267159726697218048. 1/6582018229284824168619876730229402019930943462534319453394436096. 1/13164036458569648337239753460458804039861886925068638906788872192. 1/26328072917139296674479506920917608079723773850137277813577744384. 1/52656145834278593348959013841835216159447547700274555627155488768. 1/105312291668557186697918027683670432318895095400549111254310977536. 1/210624583337114373395836055367340864637790190801098222508621955072. 1/421249166674228746791672110734681729275580381602196445017243910144. 1/842498333348457493583344221469363458551160763204392890034487820288. 1/1684996666696914987166688442938726917102321526408785780068975640576. 1/3369993333393829974333376885877453834204643052817571560137951281152. 1/6739986666787659948666753771754907668409286105635143120275902562304. 1/13479973333575319897333507543509815336818572211270286240551805124608. 1/26959946667150639794667015087019630673637144422540572481103610249216. 1/53919893334301279589334030174039261347274288845081144962207220498432. 1/107839786668602559178668060348078522694548577690162289924414440996864. 1/215679573337205118357336120696157045389097155380324579848828881993728. 1/431359146674410236714672241392314090778194310760649159697657763987456. 1/862718293348820473429344482784628181556388621521298319395315527974912. 1/1725436586697640946858688965569256363112777243042596638790631055949824. 1/3450873173395281893717377931138512726225554486085193277581262111899648. 1/6901746346790563787434755862277025452451108972170386555162524223799296. 1/13803492693581127574869511724554050904902217944340773110325048447598592. 1/27606985387162255149739023449108101809804435888681546220650096895197184. 1/55213970774324510299478046898216203619608871777363092441300193790394368. 1/110427941548649020598956093796432407239217743554726184882600387580788736. 1/220855883097298041197912187592864814478435487109452369765200775161577472. 1/441711766194596082395824375185729628956870974218904739530401550323154944. 1/883423532389192164791648750371459257913741948437809479060803100646309888. 1/1766847064778384329583297500742918515827483896875618958121606201292619776. 1/3533694129556768659166595001485837031654967793751237916243212402585239552. 1/7067388259113537318333190002971674063309935587502475832486424805170479104. 1/14134776518227074636666380005943348126619871175004951664972849610340958208. 1/28269553036454149273332760011886696253239742350009903329945699220681916416. 1/56539106072908298546665520023773392506479484700019806659891398441363832832. 1/113078212145816597093331040047546785012958969400039613319782796882727665664. 1/226156424291633194186662080095093570025917938800079226639565593765455331328. 1/452312848583266388373324160190187140051835877600158453279131187530910662656. 1/904625697166532776746648320380374280103671755200316906558262375061821325312. 1/1809251394333065553493296640760748560207343510400633813116524750123642650624. 1/3618502788666131106986593281521497120414687020801267626233049500247285301248. 1/7237005577332262213973186563042994240829374041602535252466099000494570602496. 1/14474011154664524427946373126085988481658748083205070504932198000989141204992. 1/28948022309329048855892746252171976963317496166410141009864396001978282409984. 1/57896044618658097711785492504343953926634992332820282019728792003956564819968. 1/115792089237316195423570985008687907853269984665640564039457584007913129639936. 1/231584178474632390847141970017375815706539969331281128078915168015826259279872. 1/463168356949264781694283940034751631413079938662562256157830336031652518559744. 1/926336713898529563388567880069503262826159877325124512315660672063305037119488. 1/1852673427797059126777135760139006525652319754650249024631321344126610074238976. 1/370534685559411825

Las monedas efectivas de Nuremberg son
De Oro El Ducado de peso que vale 4. Florenes y 10 Kreutcen
corrientes poco mas o menos y 5. Florenes en moneda blanca

El Floren o Gold Gulden que vale 3 Florenes y 4
Kreutcen corrientes o 3 Florenes 40 Kreut. mon. blanca

De Plata El Reichsthaler especie antiguo vale 2 Florenes o $13\frac{1}{3}$
Kreutcen corrientes o 2 Florenes 40 Kreut. mon. blanca
El Reichsthaler nuevo 2 Florenes corrientes finos
o 2 Florenes 24 Kreutcen en moneda blanca
El Floren medio de 30 Kreutcen

De Vellon

La pieza de 15 Kreutcen	} moneda blanca la qual puede 20 por 100 contra la moneda corriente
La de 12 Kreutcen	
La de $7\frac{1}{2}$ Kreutcen	
La de 6 Kreutcen	
La de 5 Kreutcen	
La de 4 Kreutcen	
La de 3 Kreutcen	
La de $2\frac{1}{2}$ Kreutcen	
La de 2 Kreutcen	
La de 1 Kreutcen	

Las monedas extranjeras tienen curso en Nuremberg
pero sus precios son mas o menos variados segun lo agravan
las circunstancias, solo se advertira que

El Doblón de Oro de España vale 7 Florenes 18 Kreutcen
moneda corriente o 8 Florenes 45 Kreutcen moneda blanca
poco mas o menos

Pesos

El Marco para los ensayos del oro se divide en 24 quilates
y cada quilate o Karat en 12 granos o granen

El Marco para ensayar la plata se divide en 16 Lothei y
cada loth en 4 quintulines o 16. Henings o Dineros

La plata labrada en Nuremberg deve de ser de ley de
de 13. Lothei que corresponden a 9. Dineros y 18. granos
La marca del Emperador consiste en la letra N

La Capacidad del Etar mediana de Nuremberg es de 79 pulgadas cubicas. Del Pie de Suelo que corresponde es a 2 1/2 s. (vaxing) de Etar.

Para e Nuremberg

Una e una Elle de Nuremberg corresponden a 3¹¹/₁₆ pie
 de pie de Nuremberg de manera que

100 Elle de Nuremberg hacen 18⁴/₅ para Castellana y

100 Para Castellana hacen 120⁴/₅ Elle de Nuremberg

El Ju de e Nuremberg tiene la longitud de 15¹/₂

pie de pie de Nuremberg por la cual

100 pie de e Nuremberg hacen 108¹/₁₆ pie de Castellana y

100 pie de Nuremberg hacen 91⁴/₅ pie de Nuremberg

La Rucha media de armeniores de e Nuremberg a

pie por 16 pie y o ras por 12 pie de largo

La de 16 pie de e Nuremberg 177¹/₂ pie de Nuremberg

La Rucha de 12 pie de e Nuremberg a 1¹/₂ pie de Nuremberg

De e Nuremberg

El Para e Nuremberg de e Nuremberg de 1¹/₂ pie de e Nuremberg

El Para e Nuremberg de 22 pie de e Nuremberg de 22¹/₂ pie de e Nuremberg

El Para e Nuremberg de 10 pie de e Nuremberg de 10¹/₂ pie de e Nuremberg

La Rucha de e Nuremberg de 22¹/₂ pie de e Nuremberg

Pagamento

El No de las Letras de Cambio pagaderas en Nuremberg se cuenta por 15 dias de la Vista, que comienzan a contar desde el dia siguiente a el de la aceptacion, en conformidad de la ordenanza de aquella Plaza publicada en 16 de Febrero de 1722, y en defecto de pagamento deve sacarse el protesto el ultimo dia de los 6 que gozan de Cortesia antes de ponerse el sol

Las Letras de Cambio que deren pagarse a uno o mas dias de Vista siempre que no excedan de 15 dias de la Vista o fecha no gozan de los 6 dias de gracia o Cortesia que se

conceden alas demas letras de Cambio que son libradas, a
o mas usos, aun me de la fecha o a ciertos plazos largos
cacedan a los 15 dias

Si el Vencimiento y los dias corrier de algunas de
letras caen en los dos vacaciones del Banco de a que ha
za que se verifican a fines de Abril y de octubre deben as
tarse en el Banco en la Vespere del dia de cada vaca
porque en tal caso se suspenden los 6 dias de gracia
no empiezan a correr hasta la abertura del banco, y si
menos dias corren estos en los propios terminos

Los meses se cuentan en Nuremberg segun los
que contengan, pero el medio mes para las Letras se
siempre por 15 dias

Descripcion del Banco

El Banco establecido en Nuremberg en el año de
obliga a todos los Cambistas Comerciantes y Mercaderes a qu
lleven a el sus caudales para pagar quanto negocian entre
en pagando de 200 florines, lo bera de 10 por 100 de multa
de las cantidades que se hayan pagado de otro qualqu
modo, y los pagamentos se hacen transportando las paxi
de una cuenta a otra como se practica en Amsterdam
otras plazas: Este banco se cierra dos veces al año en fin
de Abril y de octubre por catorce o quince dias, en los cual
se hace el balance de sus libros

Cada sei meses deben satisfacer uno al millar
cuanto aderidan, e introducen por su cuenta en el banco
y entos dos al millar anuales tiran para pagar los gastos
aquel establecimiento, y los gastos de sus empleados

En las diferencias que ocurren de Comerciantes
Comerciantes y que no pueden ajustarse amigablemente
entre ellos recurren a un oficial del Banco, el qual
cide, reservando su derecho a la parte que pierde para
que pueda apelar ante otro Oficial superior llamado
por esta razon oficial de apelaciones

Los habitantes de Nuremberg estan enentor
de gavelas y derechos que se cobran alli por las mercade-
rias y generos que introducen para su uso propio y
comercio, pero quando los comerciantes y mercaderes com-
pran vendren o reciven los efectos por cuenta de comen-
tantes extranjeros pagan los derechos en la siguiente forma

Handwritten text at the top of the page, likely a header or introductory paragraph. The text is written in a cursive script and is somewhat faded.

Main body of handwritten text, consisting of several paragraphs. The text is written in a cursive script and is very faded, making it difficult to read. The handwriting is consistent throughout the page.

Osnabruck

Sus monedas, pesas, medidas, y Cambios

Osnabruck: Ciudad de Alemania en el Circulo de Westfalia, con una Obispedad o Silla episcopal, fundada por Carlo el Magno cuyo Obispo es Soberano y una fortaleza donde este reside: Es memorable por el tratado que se concluyó en ella en 1648 entre el Emperador, los Suecos y demás Principes Protestantes, cuyos embajadores residían allí y los Católicos en Munster. Esta paz se llama también de Munster o de Westfalia: La religión Católica y la protestante son igualmente permitidas: Su Comercio es grande en Haras, Cerdas, y otros varios granos en Lienzo y de varios claves y principalmente en Cregüelas o Coleras de lo que sacan un grande producto: Se fabrica aquí una excelente Cerbera: Se halla en los 25. grados y 48. minutos de Longitud y 52. grados y 28. minutos de Latitud

Monedas

En esta Ciudad se tienen las Cuentas por Rixdales o Thalers de 2. Escalines y el Ecalen o Schilling de 12 Dineros o Pfennings

Tambien se Cuenta por Rixdales o Thalers de 36. gruesos de Maxia o Maxien groschen de a 7. Dineros o 14 Heller cada uno.

El Florin vale 14 Escalines 24. grs de Maxia o 168 Dineros o Pfennings

Las monedas efectivas de Osnabruck son
De Plata: El Reichthalen o especie que vale 16. Stundes
o Thaler o 2. Florines

El Florin vale 24. Maxien groschen o 192 Heller

El medio Florin de 12. Maxien groschen

El Taler de 2. Maxien groschen

El de 1. dho f

La de 3 }
 de 2 }
 de 1 }
 de 1 }

La de 4 }
 de 3 }
 de 2 }
 de 1 }

La de 1 }
 de 1 }
 de 1 }

El Marco una vez el no u la Plata se divide en
 8 Onzas, 16. Lo he de suar en 250 Dineros o Plening
 4552 Echeu y 65536. Richtigpleningentheile y como
 marco igual a el de Colonia corresponde a 453476 y 1/2
 del marco Castellano de manera que
 100. Marcos de Snaibuch hacen 10177. Marcos Castellanos
 115. Marcos Castellanos hacen 9813. Marcos de Colonia
 La libra nueva o Fino-Schmer se compone de
 el Quintal o Centner. a de 100. libras
 La libra regular o como nombran los Plening
 Fino se divide en 16 Onzas 32 Echeu 128. Plening
 en 512 Pleningas o Dineros y corresponde a 29895. granos
 del Marco Castellano por lo qual
 100. Libras de Snaibuch hacen 10713. Libras Castellanas
 105. Libras Castellanas hacen 9713. Libras de Snaibuch

Medidas

El Vatro o vait medida de axidas e Centeno de
 Scheffel, 400. Viertels o 1600. Echeu
 El Vatro tiene 6. Malter, 72 Scheffel 200
 Viertels o 1152. Echeu
 El Almene medida de axida se divide en

El pie de 1785. pulgada en circulo del pie Casto-
ano, de manera que
Los Hannes de Anabruich hacen 50 1/2 Tallas Castellanas
Los Hannes de Anabruich hacen 109 1/2 Hannes de Anabruich

El C. Enel o Puder medida de liquidos se compone
de 6 ellens 10 Hannes 672 Hannes 2688 oas. o 10752
Stellgens

de 12 Hannes de Anabruich tiene 27 Tallas
o 108 Hannes

El Hannes de Anabruich tiene la medida de 97
Pulgadas cunco el pie Castellano, por lo cual corresponde
a 2 1/2 quaxillos Castellanos

La linea o C. regular de Anabruich mide 301 1/10
lineas del pie Burgales por lo cual

Los Hannes regulares de Anabruich hacen 69 1/4 Tallas Castellanas
Los Hannes Castellanos hacen 140 1/2 Hannes regulares de Anabruich

La linea grega con que en Anabruich acostumbran
a medir las creyelas o dientes de la resaca mide 621 lineas
del pie Burgales, y por consiguiente resultara que la medida
de la linea grega tiene la longitud de 610 1/2 lineas de Anabruich

Los Hannes gregos en Anabruich hacen 120 1/2 Hannes Castellanos
Los Hannes Castellanos hacen 69 1/4 Hannes gregos en Anabruich

El pie de Anabruich tiene la longitud de 144
lineas del pie Burgales ~~que es la medida de la~~ y siendo esta me-
dida igual a la del pie de esta ultima medida resulta que

Los Hannes de Anabruich hacen 144 Hannes del pie Burgales
Los Hannes del pie Burgales hacen 144 Hannes de Anabruich

Pagamentos

El 2º de las aceras de Cambio que se han de
pagar en Anabruich se suena por catorce dias de sueldo de la
fecha de la acion
No hay dias de gracia / unos para los

El pago de las Vistas con el resto de los
del Encuentro para hacer el presente y en el año 1710

En el mes de Mayo de este año de 1710
se dio cuenta al Sr. D. Juan de los Rios
de lo que se le había comunicado por el Sr. D. Juan de los Rios

por el Sr. D. Juan de los Rios en el mes de Mayo de este año de 1710

que se le había comunicado por el Sr. D. Juan de los Rios en el mes de Mayo de este año de 1710

que se le había comunicado por el Sr. D. Juan de los Rios en el mes de Mayo de este año de 1710

que se le había comunicado por el Sr. D. Juan de los Rios en el mes de Mayo de este año de 1710

que se le había comunicado por el Sr. D. Juan de los Rios en el mes de Mayo de este año de 1710

que se le había comunicado por el Sr. D. Juan de los Rios en el mes de Mayo de este año de 1710

que se le había comunicado por el Sr. D. Juan de los Rios en el mes de Mayo de este año de 1710

que se le había comunicado por el Sr. D. Juan de los Rios en el mes de Mayo de este año de 1710

Praga

sus monumentos, iglesias y castillos

Praga. Es una hermosa y gran ciudad, muy celebre ciudad de Alemania y de Bohemia y del Arcu-
lo de Praga, con el castillo, famosa universidad fundada año de
1347, y dos buenos castillos. El año de 1620, muere el Emperador
en la guerra ocurrida por causa de la muerte del Emperador
Carlos VI. Sostuvieron en ella los Franceses un famoso si-
tio en 1742 contra los Austriacos, que se vieron obligados a
abandonarlo. Praga se divide en Ciudad, antigua, nueva
y pequeña, las dos primeras se comunican por un hermoso
puente sobre el Elbtida, y la tercera esta sobre una monta-
ña: las introducciones de Bohemia son Trigo, Azufre, he-
blon, minas de plomo, estaño, y plata, se encuentran diam.
y piedras preciosas, mucho ganado y granos, cuya pluma se
vende a los extranjeros. Praga se halla en los 50. grados y
20. minutos de longitud y 50. grados y 6. minutos de latitud.

Monedas

En todo el Reyno de Bohemia se cuenta por Floxines o Gat-
den de 30. Kreuzers, y cada Kreuzer de 1. Denier o Pfennig.
El Rindale o Thaler vale 1 1/2 Floxines 90. Kreuzers

o 360. Deniers

El Reichsthaler de especie vale 1 1/3 Rindale o 360. Deniers
2 Floxines 40. Kreuzer groschen, que tambien le interurban
en Bohemia, 120. Kreuzers o Maley gros 160. groschen
o Medemaus 360 Deniers Blanco o Dili-Peniz o en 180
Deniers o Pfennigs

Tambien se cuenta en Praga por Schocber de grucos
de Bohemia o como dicen los Bohemios Kopy-grosur-Czechien

Este Schick se compone de 2. Dinarios, 1. Thaler
 60. grueas de Bohemia o de 174. Breucceas
 El Schick sencillo o 1004. Ellentes se componen de
 grueas blancas 40. Breucceas o de 260. Dinarios
 Las monedas de Bohemia son

De 177: El Ducado de Saxe 12. Thaler
 El Ducado de Saxe 4. 10
 El Eserano de Saxe 6. 11 1/4
 Plata El Reichthalen, especie de ponzón 2
 La Pieza de 20
 La de 14
 La de 10 } Breucceas de la misma moneda
 La de 4 } Coronador
 De Ocho La Pieza de 12. Grueas } moneda corriente de
 La de 12 Breucceas }

Pesas

El Marco para pesar el oro y la plata se divide en 256.
 64. Quentales o 256. Geninhes u corresponden a 5082 granos
 Del Marco Castellano por lo cual
 100. Marcos de Praga hacen 110 7/8 el Marco Castellano y
 100 Marcos Castellanos hacen 90 2/3 Marcos de Praga
 El quintal o Centner de Bohemia es de 420 lb
 La Libra o Stern es de 20 Scher
 La Libra se divide en 32 Loten u corresponde a 1280
 granos Del Marco Castellano; de manera que
 100 Libras de Praga hacen 111 2/3 Libras Castellanas
 100 Libras Castellanas hacen 89 2/16 Libras de Praga

Medidas

El Strich medida de aridos tiene 4. Vixiels, 16. Maars
 o 192 Seidel's, y el Vixel tiene la cavidad de 1878 pulgadas
 cubicas del pie Castellano por lo cual resulta que

100 'Medios de Praga hacen $135\frac{1}{16}$ Simex Castellana y
100 'Medios Castellana hacen 230 16 'Medios de Praga

El 'Medio o 'Barr medida de vino tiene 11 Simex 128

Pinto o 12 'Semels

La Capacidad del 'Pint es de 152 onzadas curicas del pie

Castellano y su correspondencia es a $3\frac{15}{16}$ quaxillo Castellano

y por consiguiente el Simex a 4864. pulgadas o a $125\frac{3}{4}$ Quaxillos Castellano. Ho

La Ana o Elle de Praga tiene de largo 305. lineas del pie Burgales por lo cual

100. Anas de Praga hacen $70\frac{1}{8}$ Varas Castellanas y

100. Varas Castellanas hacen $141\frac{1}{3}$ Anas de Praga

El pie de Praga tiene la longitud de $155\frac{1}{8}$. lineas del pie Burgales y resulta que

100. Pies de Praga hacen $108\frac{1}{5}$ pies Burgales y

100. Pies Burgales hacen $92\frac{2}{5}$ pies de Praga

La Legua de Bohemia tiene la longitud de 10276.

Anas de Praga que hacen $7257\frac{1}{2}$ varas Castellanas de las quales leguas 16. entran en un grado: son tambien 20120 pies delho Praga

10

Reglamento

Se debe el 'Cambio pagadero en Praga se cuenta ordinariamente por 14 dias que principian a contar desde el siguiente de la acebracion, los quales cumplan gozan de tres dias de gracia o cortesia, y si el 'Cambio de ellos es Domingo o dia de fiesta no se puede recibir el pago hasta el primer dia siguiente de trabajo. La 'Adran 'Grada a la 'Nita o a ciertos dias 'tre'no no tienen dia ninguno de 'Portea, y las quales a pagar a mediodia de un mes como por exemplo Junio y Julio y cumplen el dia 15

2. *[Faint handwritten text]*

[Faint handwritten text]

[Faint handwritten text]

[Faint handwritten text]

[Faint handwritten text]

[Faint handwritten text]

[Faint handwritten text]

San Gal

Monedas para medidas y Cambio

San Gal. Ciudad considerable en Suizos en el Cal-
to Thurgau con una mezquita con abadia cuyo prela-
do es principe del Imperio: stabro monedas y tiene cien
mil Ducados de Renta y puede poner en campaña
12 mil hombres. Ellocho ha que es republica aliada
de los Cantones, tiene una Biblioteca Publica y
el Comercio es bien considerable en lienzo de Corian-
ce de diversas calidades: Muestras rayadas bordadas liras
los quales se ven en las inmediaciones de San Gal
y aun en esta misma Ciudad, y sus mayores comerci-
antes tienen casa de Comercio en Lion de Francia
Se halla San Gal en los 27 grados y 10 minutos del
Longitud y 47 grados y 38 minutos de latitud.

Monedas

En esta Republica recuenta y tienen los Libros de giro
por Florines o Gulden de 60. Kreutcers de a 8. Heller.

Este Florin se divide tambien en 10. Esculines o Schilling.
10. Esculines 60 Kreutcers o 480 Heller.

El Rixdal o Rixdaler vale 15. Esculines 22 1/2 Heller.
90 Kreutcers o 420 Heller.

Estas monedas dan dos valores quales son el Nominal de
especie y moneda corriente.

Los Cambios sobre Amsterdam y sobre Hamburgo
y los precios de los Sienzo. Credo se arreglan por moneda de
especie contando.

1190 Florines de especie por 1383 Florines Corrientes y

26441 Florines especie por 4119. Vales de Oro antiguo

de Francia

La principal moneda de San Gal conueniente para el comercio antiguo de España, y con el valor de 77 de la moneda antigua de Francia. El cual valen 6 Florenes y 1/2 de moneda corriente para el pago de los señores, y 11 Florenes y 58. denarios de la misma moneda corriente para pagar las letras de cambio. Sin embargo en el Comercio dichas dos monedas de 70 Valen 8 Florenes y 18. denarios corrientes poco más o menos.

En esta misma conformidad corren otras monedas extranjeras en el Comercio de San Gal, y solo bastará la demostracion de sus respectivos valores hacer el Comercio.

15 Reichthalers Alberto valen 26 Florenes especie
5. Ecuos antiguos de Francia - 9 Florenes
10. Ecuos nuevos de 6. Libras de Francia 21 Florenes
18. Doblones de oro antiguos de España 119 Florenes
1119. Carolinas de oro - 36176 Florenes.

Y luego la moneda de especie o Cambio se reduce a moneda corriente por el agio que es sobre 20. por 100. poco o menos, y segun esto resultará que

El Florin especie de 60 Kreuzers con el agio de 20. por 100 vale
72 Kreuzers corrientes.

El Rixdal especie de 90 Kreuzers con el agio anterior de 20.
100 Valdra 108 Kreuzers.

Pesos

En San Gal hay dos diferentes pesos para varias generos que intitulan fuerte y ligero.

El primer peso viene por ordenancia de 11708 granos del marco Castellano de manera que
100. Libras peso fuerte o mayor de San Gal hacen 127 libras Castellanas
100. Libras Castellanas hacen 78 1/2 libras peso fuerte de San Gal.

El peso ligero o menor de San Gal corresponde a 90 granos del Marco Castellano, y resulta que
100. Libras peso ligero de San Gal hacen 102 1/2 libras Castellanas.

100 Varas Castellanas hacen $97\frac{7}{8}$ Varas Portuguesas de San Gal

Medidas

La Chargei medida para aridos tiene la cordura de 5000
pulgadas circulares. Castellanos de manera que

100 Chargei de San Gal hacen 1041 $\frac{1}{2}$ Fanegas Castellanas

100 Fanegas Castellanas hacen 741 $\frac{1}{2}$ Chargei de San Gal

En San Gal han dos diferentes Ellenos o Ellenos que se
diferencian entre si 70. por 100. acorta proporcion
La mas ^{corta} ~~larga~~ o ^{menor} ~~mayor~~ en que segun algunos obis man

surre para medir los tejidos de lana mide ~~113~~ 110. lineas del
318.

pie Burgalesi de manera que

100. Anas ^{corta} ~~larga~~ de San Gal hacen 73 $\frac{2}{3}$ Varas de Castellana

100 Varas Castellanas hacen 134 $\frac{4}{5}$ Anas cortas de San Gal

La Ana o Ellen mayor con que acostumbran a
medir los lienzos mide 113 $\frac{1}{10}$ lineas del pie Burgalesi por lo
cual resulta que

100. Anas de San Gal en lienzos hacen 95 $\frac{1}{4}$ Varas Castellanas

100. Varas Castellanas hacen 104 $\frac{2}{5}$ Anas de San Gal en lienzos

El Pie de San Gal tiene la longitud de

154 $\frac{7}{8}$ lineas del pie Burgalesi, ~~que~~ mediante esto

100 Pies de San Gal hacen 154 $\frac{7}{8}$ pies Burgaleses y

100. Pies Burgaleses hacen 93. pies de San Gal

El Ellen o Milla de Alemania tiene la
longitud de 10000. Varas Castellanas por lo cual entran en
un grado 15 $\frac{1}{3}$. Hay autor que dice que el estremo Ellen
leno legua corresponde a 5489. Pies de Francia que a este
respecto hacen 3324 $\frac{1}{3}$ Varas Castellanas.

El Pauzei medida de agrimensores tiene la corres-
pondencia a 85610. pies cuadrados Castellanos por lo cual

100. Pauzei de Suiza hacen 148 $\frac{5}{8}$ Fanegas de Tierra de a 1100. Ellenos
les de a 12. pies cuadrados y

100. Fanegas de Tierra Castellana hacen 641 $\frac{1}{3}$ Pauzei de Suiza

El Morgon i Lores mediana tambien de el q
rei de Suiza tiene la correspondencia a 12805
Castellanos, resultara que

100 Morgon de Suiza hacen 7113 Fanegas Sierra Castella
100. Fanegas Castellanas de Sierra 13412 Morgon de Suiza

Pagamentos

Las Letras de Cambio pagaderas en San Gal en mon
valor de Cambio, deben satisfacese en la especie de mon
que para este efecto tiene alli un valor fijo y de el del
conviene como queda explicado en el parrafo de monedas de
esta plaza

El Vso de las Letras pagaderas en San Gal es
15 dias que principian a contar desde el de la presentacion
de ellas: El medio vso es de 8 dias y el vso y medio de 23

Toda vez que de 3 dias de fortaleza pero si e
plazo excede de 12 Vso no gozan mas que 2 dias

Viena

Monedas, pesos, medidas y Cambios

Viena: una de las ciudades mas fuertes del mundo, Capital de la Austria y mucho tiempo hace corte de los Emperadores con multitud y asediado en 1721. Lo grande y singular de Viena esta en los axabales que exceden a lo de mas de la ciudad en grandezza y hermosura. El palacio Imperial es de poca consideracion. La sitiaron los Turcos en 1683 con un Exército de 200 mil hombres, pero el Rey de Polonia y el Duque Carlos de Lorena se obligaron a desamparar el sitio despues de haverlo dexado ^{del} todo: Las mercaderias de Viena cuya saca es permitida son el azafran, canamo lie-
ano, aceas, vino y cueros y en algunas ocasiones es permiti-
do pagando derechos introducir toda especie de textiles de lana, de dorados y de Indianas, se halla en la 34. grado y 32 minutos de longitud y 48 grados y 14 minutos de latitud.

Moneda

En toda la Austria se cuenta stienen los libros por Florines o Guldens de 60. Kreutzers y el preucor de 4 dineros o Pfennigs corriente

El Reichsthaler especie vale 1/3 Rixdaler o Thaler
2 Florines 120 Kreutzers o 480. Dineros

El Rixdal o Thaler corriente vale 1/2 Florine o
90 Kreutzers o 360 Dineros

El Florin o Guldens se divide en 8 Escalines o Schillings 20. grueos o groschen 60 Kreutzers 80 Grackels 240 Dineros o 480 Hellers

Para que aun solo golpe de o se vean todas la monedas citadas reducidas alas menores atiendase a lo siguiente Table

Reichsthaler especie	Neudol i Thaler	Florin Gulden	Escalines Schillinge	Stroichen	Kreutzern	Grachel	
1	1 1/3	2	16	40	120	150	480
	1	1 1/2	12	30	90	120	360
		1	8	20	60	80	240
			1	2 1/2	7 1/2	10	30
				1	3	4	12
					1	1 1/4	4
						1	3

Las monedas efectivas de Viena son

De Oro: El Soverano o Souverain de 6. Florines y 50. Kreuzern
 El Ducado de - - - - 4 Florines y 30 Kreuzern

De Plata: El Reichsthaler especie - - 2. Florines
 El Florin o Gulden - - - 60. Kreuzern
 La Pieza de 20 Kreuzern
 La - - - de 17 Kreuzern
 La - - - de 10. Kreuzern
 La - - - de 7. Kreuzern
 La - - - de 3 Kreuzern
 La - - - de 1 1/2 Kreuzern

De Cobre: El Kreuzer
 El medio Kreuzer
 El Grachel
 El Dinero o Pfening

Las monedas menudas se cuentan regularmente por
 cantidades que se intitulan Wuxse. y se componen de

12 Wuxse de piezas de 17 Kreuzern por la cantidad de 1
 12 Wuxse de - - - 7 Kreuzern - - - - -

Tambien monedas extranjeras tienen curso en Viena
 El peso fuerte o duro antiguo de España vale 2 Florines 4 Kreuzern
 El peso fuerte de la nueva fabricacion vale 2 Florines

Y las demas monedas valen en proporcion, pero por
 ello es necesario sean de buen peso y pureza de lo contrario
 revalan de su precio la falta

Entre las Ciudades de Cuxaria y de Parriera se convino en el año de 1753, que fabricarian una nueva moneda sobre el pie de 20 Florines por marco de plata fina en monedas deide un Thaler o Rindal hasta un grueso. Esta nueva moneda se intitula moneda de Convenciõn, y en el día se puede decir que es la moneda corriente de todo el Imperio de Alemania.

Su Ley y peso son los siguientes

80 $\frac{1}{2}$ s. Ducados se hacen de un marco peso de Viena, de oro de ley de 23 quilates y 2 granos, debiendo de valer cada Ducado

4 Florines y 30 Kreutzers

10. Reichsthaler, 20. Florines o 40. medios Florines se labran con un marco, peso de Viena, de plata de ley de 13 $\frac{1}{2}$ lotes que corresponden a 10 Dineros

42 piezas de 20 Kreutzers pesan un marco de plata de 9 $\frac{1}{2}$ lotes o 7 Dineros

46 $\frac{1}{2}$ piezas de 17 Kreutzers idem de 8 $\frac{1}{2}$ 6 $\frac{1}{2}$

72 piezas de 10 Kreutzers idem de 8 6

86 $\frac{1}{2}$ piezas de 7 Kreutzers idem de 6 $\frac{1}{2}$ 4 $\frac{1}{2}$

165 piezas de 1. Kreutzer idem de 5 $\frac{1}{2}$ 4 $\frac{1}{8}$

Peso

El Marco para los ensayos del oro se divide en 24 quilates y el quilate o Karat en 12 granos, y el para ensayar la plata se divide en 16 lotes y el Lot en 18 Dineros o Schenings.

La plata labrada en Viena deve ser de ley de 14 lotes que corresponden a 9 $\frac{1}{2}$ Dineros: La marca del ensayo consiste en una Aguila con la marca W.

El Marco para pesar el oro y la plata se divide en 8 onzas 16 lotes 64 Quintales, o 256 Schenings y corresponde a 5623 granos el Marco Castellano, por lo cual

100 Marcos de Viena hacen 122 $\frac{1}{3}$ s. Marcos Castellanos y

100 Marcos Castellanos hacen 81 $\frac{19}{20}$ Marcos de Viena.

100. Libras Castellanas hacen 90 1/2 Libras en Azafrañ de Menor

La Capacidad del Cimexi de 1716 pulgadas, ca.
castellana. La del Vicatel de 1170. La del Képferi de
La del Seidel de 29 1/2; y por Consequente

viene

En el Cimer caven 122 quaxillos Castellanos

El meñ Viena caven 304 quaxillos Castellanos

En el Kempfer caven $1\frac{15}{16}$ quaxillos Castellanos

En el Seidel caven $\frac{3}{4}$ de 1 quaxillo Castellano

La Ana o Elle de Viena tiene de largo 101 $\frac{1}{10}$ lineas

del pie Burgales de manera que

100 Anas de Viena hacen $92\frac{4}{8}$ Varas Castellanas y

100 Varas Castellanas hacen $107\frac{2}{3}$ Anas de Viena

El Pie de Viena tiene la longitud del $165\frac{1}{3}$ lineas

del pie Burgales de manera que

100 Pies de Viena hacen $111\frac{3}{4}$ pies Castellanos y

100 Pies Burgales hacen $87\frac{1}{15}$ pies Castellanos

La Axa o Klafter tiene 3 anas o 6 pies de Viena

El Pich medida de agrimensores se compone de

1600 Klafters cuadrados de Viena que ^{hacen} corresponden a

57600 pies cuadrados de Viena que corresponden a

66096 pies cuadrados Castellanos y resulta que

100 Piches de Viena hacen $111\frac{3}{4}$ Fanegas de 400 Ertaldes (act.

100 Fanegas de 400 Ertaldes Castellanos hacen $87\frac{1}{15}$ Piches de Viena

La Raita de Viena o Alemania segun dice Shroet

en las Cronicas de Hungria libro 1.º Capitulo 2.º que la Distan-

cia de Fuln ciudad situada sobre la orilla derecha de

Danubio hasta Viena es de tres Raitas. El espacio local

de un Pueblo a otro por el ayre es de 30193 varas Castellanas.

el camino por el suelo 31584 varas; de lo qual toca a cada

Raita 10558 varas, entrando de ellas en un grado $12\frac{1}{2}$

cumplidas

Pagamento

El 1.º de las Letras de Cambio pagaderas en Viena es de

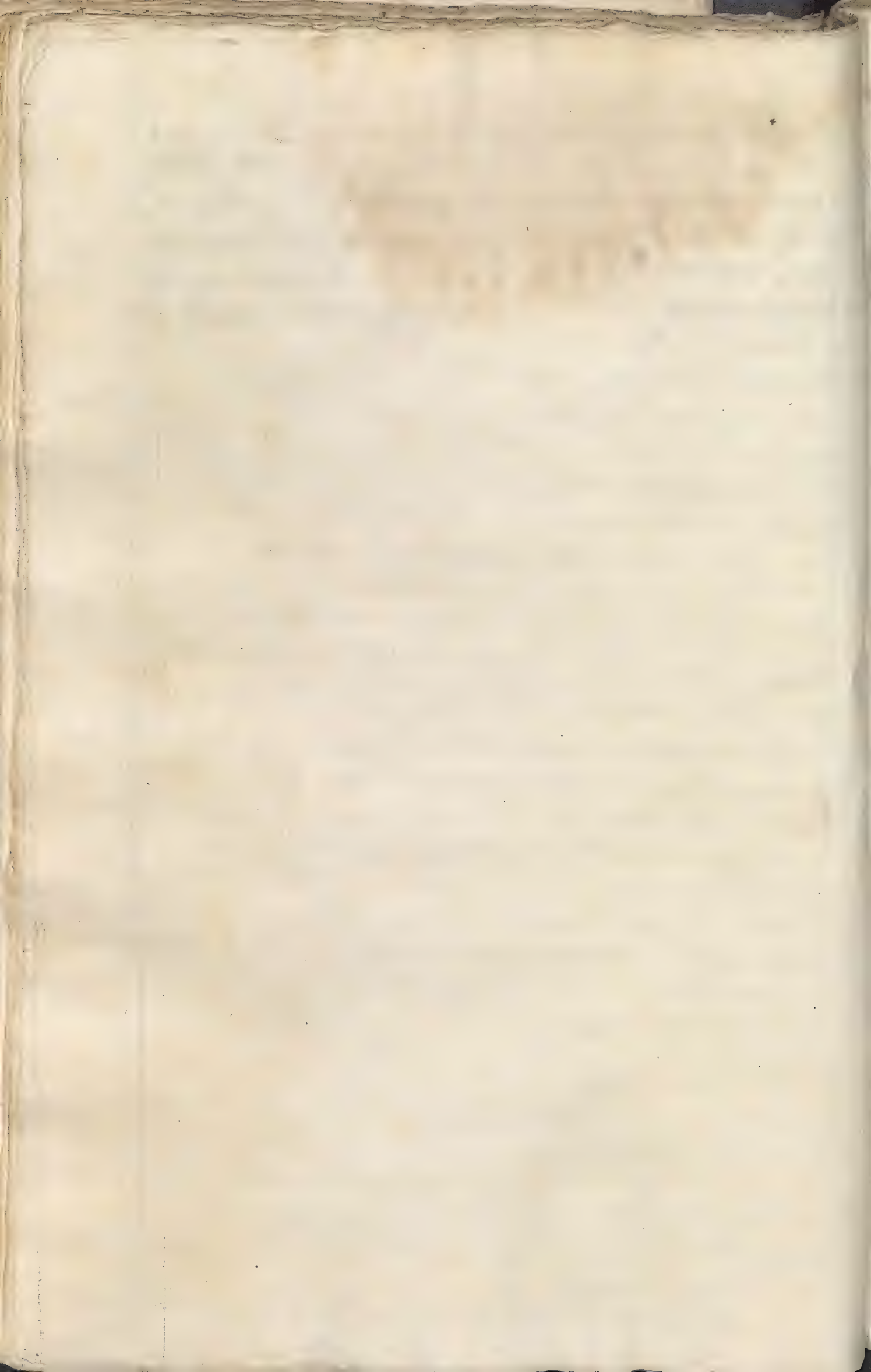
14 dias que principian a contar desde el siguiente a el de la

acordacion; por dos usos se cuentan 28 dias. por $1\frac{1}{2}$ uso

21 dias y por medio 7

Las Letras de Cambio q. ran de 3. de gracia o corre

ria y si el ultimo el Domingo o dia de fiesta no
puede bedir el pago hasta el primer dia siguiente de
trabajo. Las libradas a la vista a cien dias por
no gozan de ninguno de los dias de gracia, y las giradas
pagar a medrado. De un mei como por exemplo a medra
de Puno y Suho cumplan el dia 15 que es el prefijo



Zurich

Monedas, pesos, medidas y Cambio

Zurich: antigua grande poblada y muy comerciante y una de las mas considerables ciudades de los Suizos. Capital del Canton de su nombre, con Universidad o Colegio, Tiene Arsenal que es uno de los mas antiguos de Alemania, Fue Imperial en otro tiempo, y abraza la Religión de S. Luis. El Rin que esta la Ciudad en el parage donde el lago de Zurich produce el rio Limmat, que divide la ciudad en dos partes, sobre el qual hay dos grandes y hermosos puentes: Las producciones de Zurich y su Canton, son Muselinas, cotones para indianas, tafetanes estampados a remedo de los de las Indias, raras liras, grodetur, damascos, terciopelos, elpumillas, pañuelos de seda, de gasa de todas suertes, medias de seda, galones de oro y plata, papelinas, galete, pañuelos comunes, porcelana en texidos de lino, indianas, buratas, camelotes y calamandrias de lana; Hay en Zurich una fabrica donde se hila oro y plata; se organizan las sedas que los Turqueses compran en la Italia: se halla en los 26. g. 20. m. longitud 47. g. 28. m. latitud

Monedas

En el Canton de Zurich se cuenta o tienen las Libras por Floines o Gulden de 60 Kreutzers y el Kreutzer de 2 Hellern; y aveca por Floines de 40. Escalines y el etc. o Schilling de 12 Hellern

El Rindal corriente o Thaler vale 1 1/2 Floines del Imperio, 1 1/4 Floines de Zurich, 28 1/2 Batzen, 72 Escalines, 108 Kreutzers, 432 Angosters o 864 Heller

Estas monedas dan los nombres de Valor corriente, y de valor de Cambio, este es como 10 por 100 mayor que aquel

El Valor corriente consiste en las monedas efectivas del país, como tambien el de las monedas efectivas del que valen intrinsecamente las monedas extranjeras como por exemplo el Luis de oro antiguo de Francia vale 41 xineis y 42 Kreutzers valor corriente

El Valor de Cambio, consiste en el de las monedas con que se pagan las Letras de Cambio, pues en este caso se cuenta el mismo Luis de oro antiguo de Francia mas que por 4 Florines valor de Cambio, y por consiguiente las demas monedas valen a proporcion

La proporcion entre las monedas son

5. Rixdaler o Thalers valen 9. Florines de Zurich -
 5. Florines de Imperio - - 6. Florines de Zurich -
 10. Florines de Cambio - - 11. Florines corrientes

Las monedas efectivas de Zurich son

De oro: El Ducado de oro que siendo lo vale 4. Florines y 13 Kreutzers
 De Plata: El Rixdaler o Thaler - - - - - 2 - - - - -
 De vellon El Raire de 2 1/2 Escalines o - - - - - 5 3/4 Kreutzers

La pieza de 1 Escalin

La de - - 1/2 Escalin

La de - - 1/4 De Escalin

La pieza de 3 Helleres

El Luis ^{de oro} de Francia labrado antes del 1785 vale en Zurich
 9. Florines y 15 Kreutzers

El Escudo de 6. Libras de Francia vale 2 Florines
 26 1/4 Kreutzers

La Ley del oro labrado en Zurich es de 49 1/2 granos
 y el de la plata labrada de 13 1/2 lotes que corresponden
 a 10 Dineros y 3 granos; y la marca del ensayo con
 en la letra Z

Pesas

El Marco para pesar el oro y la plata se compone de
 onzas, 16. Lotes, 64 Quintilines, 256 Penines, o de 435
 Ares, y su correspondencia es a 4694. granos del marco

Castellano de manera que
100 Marcos de Luxich hacen $101\frac{7}{8}$ Marcos Castellanos y
100 Marcos Castellanos hacen 98 $\frac{1}{16}$ Marcos de Luxich

La libra para pesar la seda, ^{que nombran sutil} se compone de 2 Marcos,
16 onzas 32 lotes 128 Quintilines, 572 Denarios 8704,
Aves y su correspondencia con el marco Castellano es de
9388 granos y por consiguiente

100 ~~Marcos~~ Libras de Luxich hacen $101\frac{7}{8}$ Libras Castellanas y
100 Libras Castellanas hacen 98 $\frac{1}{16}$ Libras de Luxich ^{pero sutil}

La ^{libra} de que se sirven los especieros y demás mercaderes
para pesar todos sus generos e intitulan pero fuerte o mayor
se compone de 48 onzas 56 lotes 144 Quintilines 576 De-
narios 9792. Aves y su correspondencia es de 10561 $\frac{1}{2}$ granos
del marco Castellano y por consiguiente

100 Libras pero fuerte de Luxich hacen $114\frac{5}{8}$ Libras Castellanas

100 Libras Castellanas hacen 87 $\frac{1}{16}$ Libras pero fuerte de Luxich

La proporción entre el pero fuerte o mayor y entre
el menor o sutil segun las onzas que cada una contiene
y ser estas iguales es como 8. a 9, esto es que 8 libras pero
fuerte hacen 9 libras pero sutil o ^{que} 100 libras de las prime-
ras equivalen a 12 $\frac{1}{2}$ de las segundas

Medidas

La Mutte medida de Trigo se compone de 4. Viertels
16. Vierlings 32. Immis. o 64. Mesti.

La Carida del Mutte es de 6581 pulgadas curvas

Del pie Castellano de manera que

100. Muttes de Luxich hacen 152 $\frac{1}{2}$ Fanegas Castellanas y

100. Fanegas Castellanas hacen 65 $\frac{2}{3}$ Muttes de Luxich

El Maltex para medir la Fruta es de 16

Viertels 64 Vierlings o 256 Mesti

El Viertel con que en Luxich miden Trigo.

Fruta y todas cosas semejantes excepto la sal tiene la
carida de 1645 $\frac{1}{4}$ pulgadas curvas del pie Castellano
y por consiguiente

100 Vientels de Nuxich hacen 38 $\frac{1}{17}$ Fanegas Castellanas
100. Fanegas Castellanas hacen 262 $\frac{3}{4}$ Vientels de Nuxich

El Maas medida de Sal contiene 1. Vientel
y cada uno de ellos tiene la cavida de 1800 pulgadas cub.
del pie Castellano y resultara que

100. Vientels de Nuxich ^{en Sal} hacen 1213 Fanegas Castellanas y
100 Fanegas Castellanas hacen 236 $\frac{1}{8}$ Vientels de Nuxich. en Sal

El Saum medida mayor para liquidos se compone
de 1 $\frac{1}{2}$ Cimeras 6. Vientels, 18 Koppes, 96. Elmaas, 192 Quixils
384 Stotren

La Cavida del Saum es de 14016 pulgadas cub.
del pie Castellano y por coniguiente entraran en el 11 anxo
2. Azumbres y 2 $\frac{1}{2}$ quaxtillos medida de vino Castellano

La Cavida del Maas es de 146. pulgadas cubicas dhas por
que corresponde a 3 $\frac{1}{4}$ quaxtillos Castellanos

La del Elmaas medida de Saberna es de 131. pulgadas. que
3 $\frac{1}{3}$ quaxtillos Castellanos

La del Maas medida de miel y Aceyte es de 107. p.
das dhas que corresponden a 2 $\frac{3}{4}$ libras Castellanas

La Ana de Nuxich tiene 2. pies de largo y es correspond
a 309 $\frac{1}{4}$ lineas del pie Burgales de manera que

100. Anas de Nuxich hacen 71 $\frac{3}{4}$ Varas Castellanas y

100. Varas Castellanas hacen 139 $\frac{9}{20}$ Anas de Nuxich

El Pie de Nuxich se divide en 10. pulgadas, y cada
tienen la longitud de 154 $\frac{7}{8}$ lineas del pie Burgales y de Com.

100. Pies de Nuxich hacen 107 $\frac{9}{16}$ Pies Burgaleses y

100. Pies Burgaleses hacen 93. Pies de Nuxich

La Rutha o Prextica de Nuxich tiene la longitud de
10. pies y cada pie 10. pulgadas

El Suchant medida de olores menores se compone
de 360. Ruthas quadradas que hacen 36000 pies de Nuxich
corresponden a 38725 $\frac{1}{2}$ pies quadrados Castellanos y resulta que

100 Suchants de Nuxich hacen 67 $\frac{1}{4}$ Fanegas de 100. Ciudadales y

100 Fanegas de 100. Ciudadales Castellanos hacen 148 $\frac{3}{4}$ Suchants de Nuxich

Pagamientos

El Vto de las Letras de Cambio pagaderas en Nuxich. siendo
libradas de Holanda y Alemania se cuenta se cuenta por 11.
de la Vista, que principian a contarse desde el siguiente al de ella
y cumplidos estos deben ser pagados merced a no gozar de ningun

Ancona

Monedas, pesos, medidas y Cambios

Ancona: Ciudad antigua y considerable de la Italia en los Estados del Papa, Capital de la marca de Ancona, con una Ciudadela, Obispo que depende inmediatamente del papa y un buen puerto que cae sobre el golfo de Venecia: su Comercio es algo considerable en su propia fabrica de tejidos de seda, oro y plata, terciopelo, brascate-las encarnes de hilo llamados burro de Venecia, cuyos generos por lo comun compran los Holandeses, Ingleses y Franceses y los Espanoles sacan de aqui canamo en tarcas de gran consideracion que conducen a Cadix y Sevilla como tambien exportan para ellos varios y otras varias mercaderias: se halla en los 31. grados y 45. minutos de Longitud y 43. grados 35. minutos de Latitud

Monedas

En esta Ciudad de los Estados de la Iglesia se cuenta por Scudos o Escudos de a 20 Soldis y el Soldo y sueldo de 12 Denari o Dineros

Tambien se cuenta por Scudos Romanos de a 10 Paoli y el Paolo de 10 Bajocchi o Bayocos

Vease aun solo golpe de O la proporcion que tienen entre si los dos monedas citadas a las menores segun la siguiente tabla

Scudo o Paolis o Escudo. Giulis	Soldo o sueldos	Bajocchi o Bayocos	Denaris o Bolognino
1 10	20	160	240 80
1 1	2	16	24 8.
	1	5	12 4
		1 1/4	3 1
		1	2 2/5

Las monedas efectivas que hay en Ancona
iguales a las de Roma de

De Oro	La Doppia	de 33 Paoli o giuli
	El Scudo d'oro	de 1672 Paoli
	El Zecchino	de 2072 Paoli
De Plata	La Piastra vecchia	de 1072 Paoli
	El Scudo moneta	de 10 Paoli
	El Testone	de 3 Paoli
	La Papera	de 2 Paoli
	El Fazio o Fazio	de 10 Bayoco
	El Cassino doble	de 15 Bayoco
	El Cassino sencillo	de 7 1/2 Bayoco
	El Bajochello doble	de 4 Bayoco
	El Bajochello sencillo	de 2 Bayoco
De Cobre	El Bajocco	de 5 Quattrini o 10 c.
	El Merro o Bajocco	de 2 1/2 Dho. o 5
	El Quattrino	1 Dho. o 2
	El Merro Quattrino	de 12 Dho. o 1

Pesas

La libra de Ancona se divide en 12 onzas o onzas
Denari o Dineros, o 6712 granos o granos que correspon-
den a 6726 granos del Marco Castellano de manos
100. Libras de Ancona hacen 73 Libras Castellanas
100. Libras Castellanas hacen 137 Libras de Ancona

El Megliaso peso mayor de Comercio es de 10. Centenas

El Centenaro o Quintal es de 100. Libras

El Cantaro para pesa gro 160. Libras

El Cantaro

El Rubbo medida de aridos se compone de 8. Vappa
El Rubbo tiene la Parada de 21721. pulgadas curvas del pie Ca-
stellano por lo cual

100. Fanegas Castellanas hacen 27 $\frac{1}{2}$ Rubbi. De Ancona y
100. Rubbi De Ancona hacen 19 $\frac{1}{10}$ Fanegas Castellanas

La Sappa o clava parte del Rubbi o Rubbo De Ancona
tiene la Varas de 2716 $\frac{1}{4}$ pulgadas curvas del pie Castellano
y de Coniguente

100. Sappas De Ancona hacen 62 $\frac{1}{16}$ Fanegas Castellanas y

100. Fanegas Castellanas hacen 159 $\frac{1}{4}$ Sappas de Ancona

La soma medida para líquidos se divide en 8. Bocali y
sus Varas corresponden a

El Bocali a 111 $\frac{1}{2}$ pulgadas curvas del pie Castellano
La soma a 912 $\frac{1}{2}$

y por consiguiente resultará que

en la soma caben 5. Azumbres y $3\frac{2}{3}$ Quartillos } medida

En el Bocali 3. " Quartillos }

Castellana para Vino o líquidos

La Braza o Braccio de Ancona tiene la longitud de
351 $\frac{2}{3}$ lineas del pie Burgales de manera que

100. Varas ^{Brazas} Castellanas hacen 46 $\frac{3}{4}$ Varas Castellanas y

100. Varas Castellanas hacen 130 $\frac{1}{4}$ Brazas de Ancona

Pagamento

El uso de las Letras de Cambio libradas a pagar en Ancona
es de 15. dias de la vista, y aunque en esta Plaza como la de
El Estan i algunas otras de Italia que no tienen arreglo formal
en quanto a los dias de gracia o corteia, la tiene el portador li-
beridad de aguardar algunos dias bien sea para sacar el prove-
cho en caso de falta de aceptación, o de letra a la vista por falta
de pagamento

Las letras se pagan del propio modo que en Floren-
cia, Lunes, Miércoles y Viernes, y de Coniguente quando
una letra cumple en Sabado no puede presentarse para el
pago no protestarla hasta el Lunes siguiente

Bergamo.

Monedas, pezas, medidas y Cambios

Bergamo. grande, poblada, fecht, y antigua Ciudad de la Italia en el Estado de Venecia y capital de Bergamasco con una buena ciudadela y obispo sufraganeo de Milan; En su Cathedral se halla el sepulcro del General Daxtolomé Ogliome que fue el primero que usó de artilleria en campaña, son los naturales muy industriosos para procurar la venta de tapiceria, hierro, marmol, piedras para edificios y molinos y toda clase de bestias que es en lo que consiste su produccion y alguna parte de su Comercio: Bergamo esta en los 45 grados y 8 minutos de longitud y 45. grados 42 minutos de latitud

Monedas

En esta Ciudad se tienen los libros y Cuenta por Libras o liri de a 20. Suelos y el Suelo o Soldo de 12. Deneros o Denari moneta corriente

El Escudo vale 7 Libras 110. Suelos o 1680 Denari

El Ducado o Ducato u o vale 675 Libras y se divide en 12. gruesos 124. Suelos 288 Piccoli o en 12. 88 Denari

La proporcion entre estas monedas es la que

5. Ducados equivalen o son iguales a 31 Libras y 31. Escudos a 35. Ducados

Las monedas efectivas de Bergamo son

De Oro: La Doppia o Doblon de	37 Libras 10. Suelos con 100 picos
El Zecchino o sequino	22 Libras con 142 m. o m. ago
(Plata: El Scudo Veneto o de la Cruz)	12 Libras 8. Suelos con 100 picos
El Ducatino o Grutina	11. Idem
El Ducato efectivo	3. Idem
El mezzo Ducado	4. Idem
El quarto de Ducato	2. Idem

El Osello . . . 3 Libras 18 Sueldo Corrente piccoli
 La Siraza . . . 1 . . . 10 . . .
 La Lira . . . 1 . . .
 La pieza De 15 Sueldo o Soldi
 La de . . . 10 Sueldo
 La de . . . 5 Sueldo
 Com El Sueldo . . . 1 Sueldo
 El Bagatino . . . 1/2 Sueldo

Varias monedas extranjeras vienen corriente en Bergamo
 pero sus precios son mas o menos burlados segun lo en
 las circunstançias como por exemplo
 El Doblon de oro antiguo de España vale 38 libras poco mas o
 El Peo Duxo o fuerte de España corre por 10 lu . . . idem.

Pesas

La libra de que se usava en Bergamo para peso
 seda, grano, añil, cexa, y especerias se llama pero sottile
 sutil se compone de 12 onzas que corresponden a 6531
 nos del marco Castellano, de manera que
 100 libras pero sottile de Bergamo hacen $70\frac{7}{8}$ libras Cast.
 100 libras Castellanas hacen $141\frac{1}{9}$ libras pero sutil de Bergamo
 La libra para pesar los generos mas baxos, que
 tulan pero forte o fuerte se compone de 30 onzas
 le mediante a ser igual a la de Anversa corresponden
 16327 1/2 granos del marco Castellano por lo qual
 100 libras pero forte de Bergamo hacen $177\frac{1}{6}$ libras Castellanas
 100 libras Castellanas hacen $56\frac{9}{16}$ libras pero fuerte de Bergamo
 La proporcion entre ambos pesos es de que
 2 libras pero fuerte hacen 5 libras pero sutil

Medidas

La Somma medida de aridos se compone de 2
 o drusas
 La Carida de la Somma es de 13176 pizgadas
 ca del pie Castellano por lo cual

100. Sommas de Bergamo hacen 304¹³/₁₆ Fanegas Castellanas
100. Fanegas Castellanas hacen 32⁴/₅ Sommas de Bergamo

La Carida del Stafa es de 1647. pulgadas curicas
del Pie Castellano de manera que

100. Stafas de Bergamo hacen 38¹/₁₀ Fanegas Castellanas y

100 Fanegas Castellanas hacen 262⁷/₁₁ Stafas de Bergamo

La Brenta medida para liquido se divide en 52
pinti, y su carida: corresponden.

La de la Brenta -- a 576¹/₃ } pulgadas curicas del Pie Cas-

La de el Pintu -- a 110⁶/₇ }

tellano y de Coniguiente

En la Brenta caben 4. Anovai 3. Azumbres y 1. Cuartillo } me
En el Pintu 27³/₄ Cuartillos }

medida Castellana para VINO

La Vara o Braccio para los tejidos tiene la
longitud de 338¹/₄ lineas del Pie Burgales y resulta que

100. Varas de Bergamo hacen 78¹/₃ Varas Castellanas y

100 Varas Castellanas hacen 127¹/₄ Varas de Bergamo.

La garentia

El uso de las Letras de Cambio pagaderas en Berge-
mo se cuenta en la forma siguiente

De Amsterdam, Hamburgo y Amberes de 2. meses de fecha
De Londres de 3. meses de fecha

De Milan, Mantua y Modena . . . de 20. dias fecha

De Augusta, Frankfurt, Genova, Napoles

Baris, S. Gal, Nuremberg, Viena y Voz de 15. dias Vista

De Ancona y Roma de 10. dias Vista

De Bolonia, Florencia, Lucca, y Sienna de 5. dias Vista

Las Letras ala Vista deben de ser pagadas a su presen-
tacion, y las que han sido aceptadas deben igualmente
ser pagadas el dia del cumplimiento de su plazo, mediane
a no ser util de Conceder dia alguno de gracia o sorte-
sia; Las que necesitan de aceptacion pueden presentarse va-
ra ella en el mismo dia que se reciben, y de no aceptarla el

Porador era obligado en aquel mismo instante
de acudir al Banco de la Real Caxa de Comercio,
dakar el proteccion el que puepte J. Ribal o Virey

Bolonia

Monedas, pezas, medidas y Cambios

Bolonia: antigua, grande y hermosa Ciudad del estado Ecclesiastico en la Romagna situada al pie del Apennino sobre el Rheno que comunica con el Po por medio de un Canal. comperia antiguamente con su territorio parte del Exarcado de Ravenna que fue cedido a los Papas por Carlo Magno: pero con motivo de las guerras y largas querellas entre los Emperadores de Alemania y los Sumos Pontifices estos se vieron obligados a buicar un asilo fuera de Italia, y pasaron a Aviñon. En esta larga ausencia se introduxo una especie de anarquia en los Estados ecclesiasticos perdiendo la Santa Sede la mayor parte de ellos: Bolonia se erigió en Republica que duró hasta 1351. en que Juan Visconti Arzobispo y Señor de Milán le usurpó su soberanía. Despues fue dominada por los Pepolis, y ultimamente por los Bentivoglio hasta que el Papa Sixto II la tomó con las armas en la mano y estableció de acuerdo con sus habitantes el gobierno actual, su circunferencia es de 5. Millas con 12. puentes: su Comercio es muy considerable en Estofas de seda, en cuyo objeto solo se ocupa una multitud de obreros y mas de 100. Molinos; Paños, botas de cabron para afeitar y otras varias Mercaderias y Comestibles, Bolonia esta en lo 29. grados de Longitud y 44. grados 27. minutos y 20. segundos de latitud

Monedas.

En esta Ciudad de Italia se cuenta y tienen los Libros por Libras o Sires de 20. Sueldos, y el sueldo o Soldo de 12 Denarios o Dineros

Tambien se divide la Libra o libra en 2. Paoli, Grulo o Fulo o en 120. quattrini
El Paolo o Grulo tiene 10. Sueldos, 60. quattrini o 120 Dineros
El Sueldo, Bayoco o Bolognini es de 6. quattrini o 12 Dineros
El Scudo o Escudo de Cambio o Lira de B. reali vale 85

Sueldo o Bolognini de manera que

1. Escudo equivale a 17 Libras

Vede aun el golpe de oro la reduccion de esta moneda

Escudo: Libra o Bolognini Bajocco Quattrini Denari

1 17 1/2 85 510 1026

1 2 20 120 240

1 10 60 120

1 6 12

1 6

En Polonia han dos clases de monedas que son la
corriente y de Banco esta es como 3 por 100 mayor que
primera

El Sequino Romano vale en Polonia 10 libras Banco 10 1/2 1. 00

El Escudo de oro de oro de Roma 17 17 1/2

Los Sequinos de Venecia y Florencia 10 1/2 10 1/2

El Doblon de oro antiguo de Espana 17 1/2 18

Las monedas efectivas de Polonia son

se llama: El Petrono o Petrono de 3. Tullio o 30. Bajocco

El Guirino de 26. Sueldo o Bajocco

La Libra de 20. Sueldo o Bolognini

El Tullio o Tullio de 10. Sueldo

de cobre El Sueldo, Bajocco Bolognini de 6. Quattrini

La Bagherona o 12 sueldo . de 3. Quattrini

Libras

La libra peso de Comercio se divide en 12. onzas
y en la correspondencia a 7255 granos del Estardo
Castellano de manera que

100. Libras de Polonia hacen 78 1/2 1/6 Libras Castellanas

100. Libras Castellanas hacen 127 Libras de Polonia

Medidas

La Corba medida de dadas se compone de 2. Stani
Stati 3. Quattrini o 32. Quattrini

La Varidad o la Corba es de 5872 pulgadas cubicas
del pie Castellano, por lo cual

100 Varas de Polonia hacen $135\frac{3}{4}$ p. Castellana y
100 Fanegas Castellanas hacen $73\frac{2}{3}$ Corbas de Polonia

En el Staxi caven 2936 }
En Quantorini 732 } purgadas curicas del pie
En el Quanticini 183 } *Fr*

Castellano y de Doniguene sus Varidas correspond
La del Staxi a $32\frac{5}{8}$ }
La del Quantorini a 8 } Quantillo Castellano
La del Quanticini a $2\frac{1}{25}$ }

medida para Frigo

La Corba medida para liquido tiene 60 Bocali
y sus Varidas corresponden

La del Bocali a $98\frac{2}{3}$ } purgadas curicas del pie Castellano
La de la Corba 5920 }

por lo qual resultara que

En la Corba caven 4. Arroyos 6. Azumbre $1\frac{1}{10}$ Quantillo }
En el Bocali 2916 Quantillo }

medida Castellana para Vinos

La Vara o Braccio para los tejidos de lana es de
largo d. $327\frac{3}{4}$ purgadas lineas del pie Burgales o Cas-
tellano por lo cual

100. Varas de Polonia en laneria hacen $75\frac{7}{8}$ Varas Castell.

100. Varas Castellanas hacen $131\frac{3}{4}$ Varas lanera de Polon.

La Vara o Braccio para los tejidos de seda es
correspondiente a $307\frac{1}{5}$ lineas del pie Burgales, por
lo qual resultara que

100. Varas de Polonia en seda hacen 7116. V. Castellana

100. Varas Castellanas hacen 14012. Varas para seda

El Lazo de Polonia es de 5. pies y cada uno de
ellos tiene la longitud de $195\frac{7}{8}$ lineas del pie

Burgales por lo cual

100. Pies de Polonia hacen 196. pies Burgaleses y

100. Pies Burgaleses hacen 732 pies de Polonia

100. Pies Burgaleses hacen $919\frac{2}{5}$ lineas del

El Lazo tiene la longitud de $6\frac{13}{16}$ pie el
pie Burgales por lo cual corresponde

Purgatorio o Castellano

Pagamento

Las Letras pagaderas en Boleña se van a dar en el
del Banco a donde en ella se estreche con pagaderas en mo-
da convenientes.

El Vto se cuenta por 6 dias sin entrar el de
aceptacion ni el del Cumplimiento. De que resulta que
una letra aceto aceptada a 10 del mes de Mayo
el 19, y en defecto de pago o de de por ventura en
misma dia siere el futuro al siguiente y lo mismo se
entende para el cobro de la letra suando o cumpliendo
dia de fiesta, mediante a que no gozan de ningun dia
de gracia o fortalia.

Florenzia

Monedas, pesos, medidas y Cambios =

Florençia, antigua, grande y celebre Ciudad de Italia Capital del gran Ducado de Toscana situada al pie del Apennino, en un valle fértil y delicioso, regado por el Arno que le atraviessa dividiendo a la Ciudad en 2 partes y ^{una tercera} ~~una~~ de 100 Estadios, y su circunferencia es de cerca de 6 millas en cuyo recinto hay una Iglesia Cathedra 49. Parroquias 89. Conventos 22. Hospitales 72. Camar. de Justicia 36. Confradías 18. Infantería mercados públicos 6. Bellas Columnas 2. Piramides 1. Puentes 7. Fuentes públicas 17. plazas 160. Estatuas y un gran numero de palacios entre los quales sobresale el Pitti donde habita el gran Duque que es el soberano, ha sido dado Carlo V alabau de Medicis el Ciudad, y por muerte del granduque gazon de Medicis, ultimo de esta familia sedio la Embaxadura eventual a nre catolico Monarca Carlo III. entonces Rey de las dos sillas, pero fue cedido este estado al Duque de Lorena en Canje de este por el Tratado de 1766. Vase produccion de este estado con minas de plata, cobre, alumbre salinas, canteras de marmol y de porfido abunda en vino granos, naranjas, limones, y en general todo lo necesario ala vida humana. El extranjero saca de aqui, tejidos de oro y plata, telas de seda, seda cruda y preparada, oro tejido e hilado en Canillas, Brocados de oro y plata, Vanas de la palla tejidos de lana y vino de Florençia esta esta Ciudad en los 28 grados 59. minutos y 30. segundos de longitud y 43. grados 46. minutos y 30. segundos de latitud.

Monday

En este Estado del gran Ducado de Toscana se cuen-
ta de las siguientes maneras segun los valores de las
monedas siguientes

El Scudo o Escudo de oro vale $7\frac{1}{2}$ lire o libras y se divide en 20. Suedos de oro y el Soldo de oro en $4\frac{1}{2}$ Gratie o en 12. Denari o Dineros de oro

El Ducato, Ducaton o Scudo corrente que tambien llaman Pratra vale 7. lire o libras y se divide en 20. Suedos de Ducado, 34. Gratie o en 240. Dineros de Ducado

La Pezza o Pezza da oro reali que tambien llaman Sirvanina, vale $5\frac{3}{4}$ lire o libras y se divide en 20. Soldi Pezza, en 69. Gratie, o en 240. Denari de Pezza

El Petron, Doppia Sira o libra doble se divide en libras 3. Paoli o Tullio 24. Gratie 40. Soldi o Suedos de libra 120. quantini 480. Denari o Dineros de libra

Para que aun solo golpe o mirada de ojo se vea el valor que tienen entre si todas las monedas que quedan puestas de mayor a menor vease la siguiente Table

La proporcion entre las monedas de Florencia por sus mutuas y reciprocas reducciones es la siguiente

14. Escudo, Suedo o Dinero de oro	iguales a	15. Ducato, Suedo
2. Escudos d'hor	- - - - -	a 15. Libras
3. Tullio	- - - - -	a 110. Suedos de Oro
3. Sequini o Pecchini	- - - - -	a 40. Libras o d'oro
23. Escudos de oro	- - - - -	a 30. Pezzada oro
23. Ducati	- - - - -	a 28. Pezzas
2. Lire o libras	- - - - -	a 3. Paoli o Giulio

La moneda de Florencia, que llaman Moneta buona es $4\frac{3}{23}$ por 100. mayor que la moneta lunga de Roma de manera que

23 Lire o libras moneta buona valen 24 libras moneta lunga

Las monetas efectivas de Florencia o Toscana son
De Oro: El Rappino o Ruopono de 1746. vale 40. Lire o libras
El Pecchino Guigliato de 160. Gratie o $13\frac{1}{2}$ libras
La Doppia - - - - - de 23. libras
La media Doppia - - - - - de $11\frac{1}{2}$ libras
La Quaxia parte de la Doppia - - - de $5\frac{3}{4}$ libras
Plata: El Franceseono de 2 Francesini vale $6\frac{2}{3}$ libras 10. La
El Ducato o pratra de 7 libras con 5 p. m. o m. de aurremon
El Tallaro o Santermina o bella torre de 6. d. con 3. p. m. o m. de

La Perza della Rosa o Sormuno de 8 1/4. E con 2 1/2 p.m. o m. aum.
La Piastrina doble vale 34. Orazie y 2. Quattrini
La Piastrina sencilla vale 17. Orazie y 1. Quattrini
El Scutone - - - - - vale 3. Paoli o 24. Orazie
El Cavaleto - - - - - vale 2. Paoli o 16. Orazie
La Ara o Abra - - - - - vale 12. Paoli o 12. Orazie
El Laolo. que se usa vale - - - - - 8. Orazie
Sobre El Orazie que vale 5. Quattrini
El Soldo o Fucido - 2. Quattrini
El Quattrini - - - 4. Denari

Pesa

La Libra peso de oro y plata de Florencia se divide en 24 onzas la onza en oncie en 24 Dineros. y el Dinero o Denaro en 24 granos o grani que juntos son 6912 granos Florentinos que corresponden a 1. marco, 3. onzas, 1/2 grueio y 20. granos peso de Francia que corresponde a 6805 1/3 granos del marco Castellano de manera que
100. Libras peso de oro y plata de Florencia hacen 1217 11/16. Marcas
100. Marcas Castellanas hacen 67 1/4. Libras para oro y plata de Florencia
La Libra peso de Comercio se divide en onzas y oncie 288. Denaro o Dinero o en 6912 granos o grani, y derivando esta Libra ser 3/4 mayor que la de pesar el oro y plata corresponde a 7010. granos del marco Castellano por lo cual
100. Libras peso de Comercio de Florencia hacen 76 1/12 Libras Castellanas
100. Libras Castellanas hacen 131 1/4. Libras de Comercio de Florencia

Medidas

El Moggio o Moggio medida de aridor es de 8. Sacche o Sack o 24 Stafi de a 50. Libras de peso cada uno. y su Parida corresponde a 1887 1/2 bulgadas curicas del pie Castellano por lo cual resultara que
100. Stafas de Florencia hacen 43 11/16. Tanegas Castellanas y
100. Tanegas Castellanas hacen 229. Stafas de Florencia

El Stapo de sal pesa 72 Libras de Florencia

La Cogna medida para liquidos se divide en
Barxili, 20 Franchi uo Bocali o 1600 Quantic

El Orcio o Barxil acedente de comone de 52
li o Metadeli, cuya capacidad corresponde a 2531. libras
del curica del pie Castellano i ala del pie de 65 1/2 libras
o quanticillo medida Castellana de este tipo

La Carga del Barxil es de	3564	} por galon curicillo
La del Franchi	158 1/2	
La del Bocali	79	

En Castellano y por consiguiente su carga correspondiente

La del Barxil es	2. Arabras u. Arumbre y	17 3/4 Quanticillo	}
La del Franchi	1	0 1/10	
La del Bocali	1	2 1/20	

medida Castellana para vino

En Florencia se sirven de las 4 diferentes medidas
para las mercaderias siguientes

3) La Lana para medir los tejidos de seda tiene 4
o 8. palmi y corresponde a 120 17/10 lineas del pie Burgales
de manera que

100. Canas de Florencia hacen 273 1/6. Varas Paris. Varas de

100. Varas Castellanas hacen 35 15/16. Canas de Florencia

4) La Brasa o Bracci para los tejidos de seda que
se divide en 2 palmos tiene la correspondencia a 350 42/100
lineas del pie Burgales por lo cual

100. Brasa de Florencia en tejidos de seda hacen 69 9/16. Varas de

100. Varas Castellanas hacen 143 4/5 Brasa en tejidos de seda de

1) La Lana o Cammi para medir los tejidos de Lana
se divide en 4. Brasa o Bracci o 8. palmos que corresponden
a 1219 2/5 lineas del pie Burgales de lo cual resulta que

100. Canas en Lanexia de Florencia hacen 282 1/2. Varas Castellanas

100. Varas Castellanas hacen 35 9/20. Canas en tejidos de Lana de

2) La Brasa o Bracci para medir los tejidos de
Lana se divide en 2 palmos y tiene la correspondencia
a 304 17/20 lineas del pie Burgales y de consiguiente

100. Brasa de Florencia en Lana hacen 76 9/16. Varas Castellanas

100. Varas Castellanas hacen 141 1/4. Varas en Lana de Florencia

Segunda para Florencia

La Marca o Braccio para la aronutectura o texa pre
com dice D. Tomas Lopez tiene la longitud de 2430. partes del
pie Francés que corresponde a 283 lineas del pie Burgales
por lo cual

100. Bracos de Florencia hacen 196 $\frac{1}{2}$ pies Burgaleses y
100. Pies Burgaleses hacen 50 $\frac{7}{8}$ Bracos de Florencia

La Lextica que se compone de 5. Bracos corresponde a
1435 lineas del pie Burgales o Castellano y de consiguiente
a 9 $\frac{1}{3}$ pies Castellanos

La soca o el Cordel, medida de agrimensores se
compone de 10. ftas/olas o citadales, o de 6600. Perche o Lerti
cuadradas cada una de 5. Bracos o Bracci que corresponden a
64845. pies Burgaleses y de Consiguiente

100. Socas de Florencia hacen 112 $\frac{7}{8}$ Fanegas de Livo. Citadales
100. Fanegas de Livo. Citadales Castellano hacen 88 $\frac{13}{16}$ focas de Flo

Pagamento

El uso de las Letras pagaderas en Florencia se suena
El de Cadix Madrid y Portugal de 2. meses o 60 dias de la data
La de Genova y Viena a 8. dias de la Vista
La de Bolonia - - - - - a 8. dias de la Vista
La de Roma, Venecia, Milan y Napoles de 15. dias de
la Vista mediante a que comunmente las aceptan el Saba
do mas inmediato a su recibo en Florencia y se pagan en
igual dia de la segunda semana
Las Letras despues de cumplido su plazo deben de
ser pagadas o de lo Contrario protestadas mediante a no
haber dispuesto ningun dia de gracia o cortesio

[The text on this page is extremely faint and illegible, appearing as ghosting or bleed-through from the reverse side. It is organized into several paragraphs and includes a large, light-colored triangular shape in the upper center, which may be a watermark or a large stain.]

Genova

Genova

Monedas

En esta Republica de Italia se Cuenta por lo comun en las Ciudades por Lire o Libras de 20. Soldi y el soldo o Scudo de 12 Denari o Dinero de Lire

El Scudo o Scudo de oro vale 20 Soldi o Suellos de oro ~~marche~~ o 240. Denari o Dineros de oro

En el Banco de San Jorge se recibia esta moneda por 9 lire y 8. Soldi de lire

El Scudo o Scudo de oro marche vale 20. Soldi de oro marche o 240. Denari o Dineros de oro marche

Estos dos Scudos apenas se diferencian uno de otro 1. $\frac{1}{2}$ parte

5814 Scudi de oro hacen 5875 Scudi de oro marche

El mismo Banco de San Jorge recibia el Scudo de oro marche por 9. libras 6. Suellos y $\frac{72}{125}$ avos de un Dinero, lo qual con los 15. del Agio de Banco contra la moneda corriente hacen 10. lire o libras 15. Soldi o Suellos y $11\frac{288}{625}$ denari o dineros moneda fuori di Banco, para mayor claridad

100000. Scudi de oro marche hacen 1069776. lire fuori di banco

El Scudo de argento o Croizat vale 20 Soldi de Argento o 240. Denari de Argento

En el Banco de San Jorge varia esta moneda 7 lire 12. Soldi o $\frac{3}{5}$ de lire moneda de banco: pero en el D. se cuenta esta de dos maneras 1. Para el pago de los derechos de Aduana, y para el comercio de la plata en pasta y para ambas vale 7 lire y 1. Soldi, moneda di Paghe; y en moneda di contulaxio o numerato vale 1. lire 10. Soldi e igualmente

100. Scudi de oro marche hacen 122 $\frac{2}{5}$ Scudi de argento

La Pezza, o Pezza o Peo se divide en 20 Soldi de Pezza o 240. Denari de Pezza

En el Banco tenia esta moneda el valor de 5. lire que con el aumento de Agio en el dia vale $5\frac{3}{4}$. Lire moneda fuori di Banco o Corriente

El Scudo di Cambio, que tambien se divide en 20 Soldi di Cambio o 240 Denari di Cambio varia antes en moneda de banco 4. lire, y ahora con el aumento vale 4. libras 12 Soldi fuori di Banco o moneda corriente

La Correspondencia ó igualdad de Valores del numero entero mento de las monedas Genovesas para reducir una a otra, segun las siguientes proporciones

5. Scudi de oro corresponden	a 47. lire del Banco
20. Scudi	" 47 Scudi di Cambio
38. Scudi	47 Scudi di Argento
100. Scudi	188. Lire o Peso
1000 Scudi de oro marche	1224 Scudi di Argento
5814 Scudi	5875 Scudi oro marche
10000 Scudi	23256 Scudi di Cambio
100000 Scudi	186048 Lire o Peso
100000 Scudi	1069776 Lire fuori di Banco
1. Lire Piccola o Peso	5. Scudi di Cambio
10. Scudi di argento	19. Scudi di Cambio
23. Scudi	38. Lire o Peso
19. Lire o Peso	90. Lire di Paghe
18. Lire di Paghe	19. Lire di Banco
19. Scudi di cambio	42. Lire di Paghe
45. Lire di Cantuccio o numerario	46. Lire di Banco

El Estagio del Banco de Genova fue establecido por la Fausa del valor de las ^{monedas} Especies del día 1° de Julio de 1744 a rason de 15. por 100, esto es que 100. Libras en banco hacian 115. Libras fuera de Banco ó 25. de extra e quivalian a 20. de las primeras. En el año de 1746 con motivo de lo oprimida que se vio esta Republica con las Guerras se le fue necesario el suprimir el Banco publico de San Jorge, por cuyo motivo y no habiendose aun vuelto a restablecer se pagan las Libras en 2. maneras: Una en moneda di Termesio ó valor permutado que consiste en darle ala moneda el mismo valor que le dara el Banco en su Rebitencia que era 15. por 100 mas que la moneda fuori di Banco ó Conuiente; y esta es la otra moneda que tambien se dan el nombre de Valuta conuiente ó piccola con que ~~se~~ igualmente se pagan las Libras, a menos de que estas no lleven la expresion de ser pagaderas en moneda fuori di Banco, pues de lo contrario se paga su valor en moneda di Termesio ó del Banco

Val monedas efectivas de Genova son

De Oro: La Doppia o Doblón ... vale 23 libr. 12 sueldos con

El Scudo de Oro ... 11 ... 16

El Zecchino ... 13 ... 10

Plata: El Scudo de Argento o Genovina 9 ... 10

" noviendo de oro de 3218. denari 9 ...

El Scudo di cambio o S. Gianbattista 5 ...

El Giorgino ... 1 ... 6

La pieza de 10. sueldos banco o 12 1/2 sueldos Corrientes

La de ... 8 ... 9 1/5

La de ... 5 ... 6 1/4

La Madonna de ... 20 sueldos Corrientes

La Madonna doble ... 40

De Cobre: La pieza de 4 sueldos Corrientes

La de ... 2 sueldos

La de ... 1 sueldo

La de ... 8 Deneros

La de ... 4 Deneros

Desde el año de 1775 se recuren en el Comercio de Genova como monedas efectivas labradas en aquella República las siguientes

El Doblón de oro de España de 146 2/3 granos por 23 libr. 12 sueldos con

El Sequino de Florencia de 76 ... por 13 ... 10

El Sequino de Venecia ... de 76 ... por 13 ... 16

El Sequino de Roma ... de 75 ... por 13 ... 2

La Moneda de Portugal ... de 13 denari por 50 ... 16

El Peso fuerte de España ... de 24 1/2 ... por 6 ... 10

Por cada grano que falte del peso que a los Sequinos de Florencia, Venecia y Roma se les rebasa de los precios que quedan en pie de 4 sueldos y por cada grano que falte a los Doblones de oro y pesos fuertes de España y moneda de Portugal se les rebasa 3 sueldos y 8 Deneros

La ley y peso de las monedas genovesas es como sigue

La Doppia ... que pesa 6 den. 2 2/3 gran. oro de ley de 21 3/4 quilat.

El Sequino ... 3 ... 1 ... 23 7/8

El Scudo de argenteo ... 34 ... 21 1/6 plata de ley de 11 onz. 12 denari

El Scudo de Cambio ... 18 ... 22 ... 11 ... 1

El Giorgino ... 5 ... 8 1/5 ... 10 ... 8

Segunda de Genova

Libra

La libra para enayar el oro se divide en 24 quilates y el quilate o Carato en 8 partes, alas que nombran octavi y

La libra para enayar la plata es de 12 onzas, y la onza u oncie de 24. denari o dineros.

La libra para pesar el oro y la plata se compone de 12 onzas y cada onza de 24. dineros, y el dinero de 24 granos que juntos son 6912 granos de Genova y corresponden a 6356 granos del marco

Castellano por lo cual

100. Libras de Genova para pesar oro y plata hacen 137 $\frac{15}{16}$ Marcos Castellanos

100. Marco Castellanos hacen 72 $\frac{1}{2}$ libras para pesar oro y plata de Genova

La libra que llaman en Genova peso sottile para distinguir la del peso grosso, se divide en 12. onzas 288. Dineros o 6912. granos que corresponden a 6356. granos del marco Castellano y resulta que

100. Libras peso sottile o sotil de Genova hacen 69 libras Castellanas

100. Libras Castellanas hacen 11.5. libras peso sottile de Genova

La libra peso grosso o grueso de Genova tiene la correspondencia a 6357. granos del Marco Castellano de manera que

100. libras peso grosso de Genova hacen 69 $\frac{1}{12}$ libras Castellanas y

100 libras Castellanas hacen 14 $4\frac{3}{4}$. peso grosso de Genova

El Cantaro o quintal se compone de 100. Rotolos o 150. libras peso grosso o de Cantaro

El Rotolo pesa 1 $\frac{1}{2}$ libras peso grosso, y cada unde de los Rotolos se divide en 18. onzas que tienen la correspondencia a 9550 $\frac{1}{2}$ granos del marco Castellano y de consiguiente

100. Rotolos peso de Cantaro de Genova hacen 103 $\frac{5}{8}$ libras Castellanas

100. Libras de Genova hacen 96 $\frac{1}{2}$ libras peso de Cantaro de Genova

El Rotolo que nombran peso di causa, o peso de casa que sirve para pesar los pesos fuertes y otras monedas en lo por 100. menor que el Rotolo de la Aduana y

por coniguiente corresponde a 9648 granos de
 marco Castellano de lo cual resulta que
 100. Rotolos peso de Cana de Genora hacen 104 1/3. U. Castell.
 100. Libras Castellanas hacen 95 9/16. Rotolos peso de Cana de Genora
 La libra con que se pesa la seda en rama, cruda
 manufacturada en el peso publico de la Ciudad es de
 por 100. mas pesada, que la libra peso groso y de
 coniguiente deve corresponder a 6765. granos del marco
 Castellano, por lo que resultara que
 100. Libras en Seda de Genora hacen 173 1/3. Libras Castellanas
 100. Libras Castellanas hacen 136 1/4. Libras peso de Seda de Genora
 El Cantaro o Quintal que se usa en la Ciudad
 de Genora se compone de 400 Rotolos
 El Rotolo tiene la correspondencia a 107 2/3
 grano del marco Castellano, y mediante esto
 100. Rotolos peso de Aduana de Genora hacen 116 1/4. U. Castell.
 100. Libras Castellanas son 86. Rotolos peso de Aduana de Genora

Medidas

La Mina medida de aridos se compone de 8
 Quaxteras o 96. Gambetes
 La Carida de la Mina es de 9279. pulgadas cub.
 del pie Castellano por lo cual
 100. Minas de Genora hacen 211 2/3. Fanegas Castellanas
 100. Fanegas Castellanas hacen 46 9/16. Minas de Genora
 El Almondino de sal equivale a 8. Almonas de Freg
 La Carida de la Quaxtera es de 1160
 La de el Gambete ----- 9648 } pulgadas cub.
 del pie Castellano y de coniguiente sus caridas correspon-
 deran
 La de la Quaxtera a 3. Almudes y 3 7/8. de 1/2 Quaxtillo }
 La de el Gambete a ----- 1 1/2 Quaxtillo }
 de la Castellana de aridos
 La Mezaxola medida de vino tiene 2 Bar-
 o 100. Pinti
 El Barro o Barxil medida de aceite se di-
 de en 2 Mezzi scrilli o en 7 1/2 Rubbi

La Carida del Barili de vino tiene 6950 } vulgar
139 }

La del Lintri
curica del pie Castellano y de Conquienue sus caridas son
la del Barili de S. Arnoval 4 Azumbrei 3 $\frac{1}{4}$ Guacilla } medi
3 $\frac{1}{5}$ " " }

La Castellana en vino

El Rubbo medida de Aceyte tiene la Carida de
631. pulgadas curica del pie Castellano, y igualmente
resultara la de 17 $\frac{3}{5}$ libras Castellanas o

Los Genoveci se firren de 3. diferentes Canas
para medir los tejidos: a saber

1. La Cana grossa de que se firren para medir a
tos paños de lienzo de Plandi y Toscana se divide en 10 1/2
palmos o 110 lineas Genoveci que tienen la corresponden
cia a 1360 $\frac{3}{4}$ lineas del pie Burgales por lo cual
100 Canas grossas de Genova hacen 315 Varas Castellanas y
100 Varas Castellanas hacen 31 $\frac{3}{4}$ Canas de 10 1/2 palmos de Genova
am que miden en sus paños y lanas

2. La Cana piccola i menor es de 9. palmos
tiene la largura de 1165 $\frac{19}{20}$ lineas del pie Burgales de
manera que

100 Canas grossas de 9. palmos de Genova hacen 269 $\frac{7}{8}$ Varas Castell
100 Varas Castellanas hacen 37. Canas de 9. palmos de Genova

3. La Cana propia para la Venceria tiene 10.
palmos y estos corresponden a 1295 $\frac{1}{2}$ lineas del pie Bur
gales o Castellano y resulta que

100 Canas de 10 palmos de Genova hacen 299 $\frac{7}{8}$ Varas Cast.
100 Varas Castellanas hacen 33 $\frac{1}{3}$ Canas de 10 palmos de Genova

La Brasa o Braccio con que miden los tejidos
de Seda tiene 273. palmos o palmas y corresponde con nec.
estra Vara Castellana a 302 $\frac{3}{10}$ lineas del pie Burgales

100. Brasas de Genova en seda hacen 69 $\frac{15}{16}$ Varas Castellanas y
100 Varas Castellanas hacen 122 $\frac{15}{16}$ Brasas de Genova en seda

El Palmo de Genova tiene la longitud de
1113 partes del pie de Paris que corresponden a 129 $\frac{11}{20}$
lineas del pie Burgales o Castellano y de Conquienue
100. Palmos de Genova hacen 39 $\frac{15}{16}$ Pies Burgaleses y
100. Pies Burgaleses hacen 111 $\frac{1}{7}$ Palmos de Genova

Pagamentos

Uso de las Letras de Cambio pagaderas en Genova se cuenta de la forma siguiente.

Las libradas de España, Portugal y Holanda de 2. meses	2. me.
Las de Inglaterra de	3. me.
Las de Roma y Venecia y de Polonia	15. días
Las de Liorna, Luca, Milán y Florencia	8. días
Las de Napoles	22. días
Las de Palermo y Mesina	15. días

Las letras pagaderas en Genova gozan de privilegio de vencimiento segun la ley de 30 dias de gracia o conseruacion. Solo las que no son aceptadas antes del vencimiento y las que no pudieron ser pagadas por los aceptantes en caso de quiebra o suspension de pago de ellos, pueden ser protestadas por falta de pago al dia siguiente de la presentacion.

Genebra

Monedas, pesos, medidas y Cambios

Genebra, (o una) Ciudad antigua hermosa y fuerte ciudad Capital de un territorio que comprehende unos 30. lugares y aldeas y compone un estado soberano en forma de Republica que fere establecida en 1526. y gobernada por un Consejo de 200. personas y la Republica esta en Cabeza de 4. rindiendo ~~que~~ ^{que} estan en exercicio solo un año, y ademas qu otro pequeño consejo de 20. Consejeros 1. Consejero ~~Executivo~~ y 2. Secretarios de estado. Ciuna de las mas florecientes y ricas Ciudades de la Europa, ~~mas~~ tanto por su Comercio, arte y libertad, esta puesta entre la Francia, la Savoya, la Italia y la Suiza, por cuyo motivo la hace mas comerciante e industriosa; se planta en el bre Dos Colinas en el parage donde remata el Lago Lemano conocido en el dia por el Lago de Genebra, su situacion es muy agradable, su vecindario a solo 25 m. habitan-tes, esta bien fortificada por el lado que mira a Savoya, pero por la parte de Francia esta abierta y sin defensas; el exercicio militar se hace en ella como en una plaza de Armas, tiene Arenal y Almacenes y cada vecino es soldado como en Suiza y la antigua Roma, sus ^{anuales} rentas son escusas pero la economia y buen gobierno con que se administran la hace ^{alcanzar} para todo; ~~las~~ ^{las} ~~empresas~~ ^{empresas} fabricas principales son de Relonera la mayor industria de toda la Europa; de plateria, de quincalleria fina; de dorado; de Cozones; la imprenta y libreria y de medias y tendones de seda. Los Almacenes de Genebra son los mas provistos de tendones de algodón, Aluselinas, tendones de seda y de las mercaderias de la India y China, especias, ~~panes~~ y los extranjeros que no pueden sustrarse de las tentaciones de la llanda, Inglaterra y Francia, lo hacen de esta Ciudad de Genebra que esta en los 23-30' long. 46. lat.

Monedas

Los Banqueros y Comerciantes de esta Republica tienen las Cuentas por Libras, Sueldos y Dineros

la libra o libre vale 20. Sueldos y el Sol o sueldo 12 Den.
o Dineros, y tambien los mismos Banqueros cuentan
Ecu o Ecuador de a 60. Sueldos o Sols. de a 12 Dineros o Den.
cada uno. toda moneda Corriente

Los Mercaderes y Vendedores como tambien el go.
cuentan por Florines o Florins de 12. Sueldos o Sols. de
Guaxillo o Guanos y Guaxillo de 3. Dineros o Deniers
moneda de Ginebra

Segun Pedro Tenebrin en su Tratado de Cam.
impreso en Ginebra en 1753 y aumentado el suplemento
en 1754 dice que la reduccion de la moneda Corriente
y de Ginebra se hace todos los dias vali el pie siguiente

La libra de 20. Sueldos moneda Corriente vale 11.
den. y 6. Sueldos o 12. Sueldos moneda Comun o de Ginebra

El Sueldo Corriente vale 2. Sueldos 11. den.
moneda Comun. y de Coniguiente el Dinero corriente
le 2 ¹/₁₀. dinero comun

El Ecu o Corriente vale a moneda real y
le 3. Libras o 60. sueldos corriendo a 10. Florines y 6.
o junto 126. Sueldos Comun

El Franco o Quarto de un Ecu o Franco
nombrado en Ginebra es de 15. Sueldos corrientes que
corresponden a 2. Florines 7. Sueldos y 6. Dineros moneda
comun o de Ginebra

El Florin de 12. Sueldos Comun vale 5. Su.
8. Dineros y ⁴/₇. moneda Corriente

La proporcion entre las monedas que quedan
expuestas, y para su facil reduccion son

2. Ecuos corresponden a 21. Florines

2. Libras

a 7. Florines

10. Sueldos

a 21. Sueldos de Ginebra

10. Dineros

a 21. Dineros de Ginebra

Las monedas efectivas de Ginebra son

De oro: La Pirote o Doblón antiguo de 11. Libras y 10. su.
o 40. Florines y 3. Sueldos de Ginebra

La Pirote o Doblón nuevo de la fabricacion de
1752 de peso de 106. granos de oro de ley de 22. quil.
vale 10. Libras Corriente o 35. Florines de Ginebra

De Plata: El papel de 3 libras 15. Sueldos corrientes es:
 17 Florines 112 Sueldos de Ginebra
 El Cicudo patagon de 3 libras o 10 1/2 Florines
 de Ginebra
 La pieza de 10. Sueldos o 1. Florin 9. Sueldos de Gine
 va de 5 10 1/2 Sueldos de Gine
 Cobre La pieza de 9. Dineros
 La de 15. Dineros

Las monedas extranjeras que son corrientes en Ginebra
 y como la brada en aquella Republica segun la tasa hecha
 por aquel Consejo en 1762 son las siguientes

De Oro	De Plata	Valor en gran. Obr. Recid.
El Doblón de España acordonado, con la efigie del Rey de la fabricacion principiada en 1730	5- 6- 11- 15	
El Luis de oro nuevo de 22 libras de Francia	6- 8- 14	
El Luis de oro au soleil, ou au bouc	6- 8- 14	
El Luis de oro con la Cruz de la Alta	7- 15- 16- 17- 6	
El Luis de oro viejo	5- 5- 10- 11- 6	
El Luis de oro meriton	5- 2- 11- 5	
El Luis de oro meriton	7- 12- 16- 13	
El Doblón nuevo de foroya	6- 12- 14- 11	
La Guineá de Inglaterra	11- 4- 25	
La Libonina	8- 9- 18- 15	
La Portuguesa		

De Plata:

La pieza de 9.	21- 3- 4- 6
El Doblón de España de 2. globos y coron	27- 6- 4- 3- 8
El Cicudo de 6. libras de Francia	23- 5- 10
El Cicudo de 6. libras de Francia	

Las monedas citadas suelen aumentar o disminuir en
 el Comercio segun la mas o menor abundancia en beca
 el Luis de oro meriton y el Luis de España cuyos precios
 son fijos. En las especies del oro por cada grano que se hace
 en Francia 2 Sueldos corrientes

Pesas

La onza para los enrayos del oro se divide en 24 quilates
 y el quilate avoca en 24 y otra en 32. partes o avos del
 quilate
 El Maxco para emayar la plata se compone de 12. onzas
 cada uno de 24. granos

El marco para pesar el oro y la plata se
de en 8 mcei u ohras, 64. gran o granos, 192 denieros
Dineros o en 4608. granos o granos que corresponden
4916. grano del marco Castellano por lo cual

100. marcos de Ginebra hacen 106 $\frac{1}{2}$ El marco Castellano

100 El marco Castellano hacen 13 $\frac{3}{4}$ marcos de Ginebra

La libra o sirre para pesar los generos voluminosos
a la que intitulan peso fuerte se compone de 8. mza
144. granos 432. dineros o 10368. granos de Ginebra
corresponden a 11061. granos del marco Castellano
manera que

100. libras de 8. mza de Ginebra hacen 120. libras Castellanas

100 libras Castellanas hacen 83 $\frac{1}{3}$ libras de 8. mza de Ginebra

La libra para pesar los generos finos que se miden
peso chico o ligero se compone de 15 mza 120. granos
Dineros o 8640. granos Ginebrinos que corresponden a
9217 $\frac{1}{2}$ granos del marco Castellano y de 10 mza

100. libras de 15 mza de Ginebra hacen 100 $\frac{1}{6}$ libras Castellanas

100. libras Castellanas hacen 99 $\frac{5}{6}$ libras de 15. mza de Ginebra

La proporción entre estos dos pesos es
5. libras peso fuerte hacen 6. libras peso chico

Medidas

La Copa o Coupe medida de Puros vera 112 $\frac{1}{16}$ libras
de Argo peso fuerte y segun los calculos ^{si se fundasen por Paris} de este
y de Ginebra ^{se debe con} ponderada a 6179 pulgada cubica del peso
Castellano, y resultara que

100. Copas o Tribas de Ginebra hacen 112 $\frac{1}{16}$ Fanegas Castellanas

100 Fanegas Castellanas hacen 69 $\frac{1}{16}$ Copas de Ginebra

El Carro o Char de vino se compone de 12 setieros
48. Quantoxones o 576 Dors

El Setier se divide en 4 Quantoxones o en 48 Dors

La Carida del Dors es de 76.

La del Quanteron . . . 912

La del Setier . . . 3648

La del Char . . . 43776

} pulgada cubica

Segunda de Ginebra

del pie Castellano y de Coniguiente su Carida /
corresponden

La del Echar es de 35. Anos	3	Arzobispos y 8 1/7. Guantillo	} me
La del Saux de 2	7	2 1/3	
La del Guantillo	5	3 1/8	
La del Tor		2	

Vida Castellana de V.

La propia de Ginebra y de la que se sirven para
vender los Senos en detail: por menor corresponde
su largura a 590 7/20 lineas del pie Burgalei por lo cual.
100. Anas Ginebras hacen 130 5/8 Varas Castellanas y
100. Varas Castellanas hacen 73 1/5 Anas de Ginebra

El Ana Francés de que se sirven en Ginebra para
medir las Cargas de Seda y de Lana y las Conceras en grueso
o por mayor mide 614 1/5 lineas del pie Burgalei de ma-
nera que

100. Anas Francesas en Ginebra hacen 142 1/6 Varas Castellanas y
100. Varas Castellanas hacen 70 1/2 Anas Francesas en Ginebra

El Pie de Ginebra tiene la longitud de 281 9/20
lineas del pie Burgalei Castellano y de Coniguiente
100. Pies de Ginebra hacen 174 5/8 pies Burgalei y
100. Pies Burgalei hacen 57 1/4 pies Ginebrinos

Lagamento

El uso de las Letras de Cambio pagaderas en Ginebra ti-
bradas en Holanda Inglaterra y Francia es de 30 dias
y quando son de Italia y Alemania por 15 dias de lo
visto; El Titulo XVIII de los Reglamentos de Comer-
cio de Ginebra en que se trata de las Letras de Cambio
previene en el Artículo III que los Portadores de la
Letras de Cambio utamán obligados a pedir el ^{pago} ~~reaportar~~ de
ellas a su vencimiento y en defecto a hacerlas protestar

quando mai tarde a los 5. Dias Despues de
ultimo de su plazo, pero sin contar en dho 5. Dias
Domingo, ni festivos

El el artículo VIII declara que los Votos
de Cambio que se queren en la misma plaza de
Pinebra, sobre qualquiera Extrangera y a sea a la
vista o a algunos dias de Vista. Vereran presentari
alo mai tarde en dos meses de la fecha de su dato
y en su defecto los reueltas seran de cuenta y
go de los portadores de ellas



Siorna

Moneda para medidas y Cambiar

Florença, fuente hermosa Ciudad de Italia en Toscana, en el Tivari con una Ciudadela, y uno de los mas famosos puertos del Mediterraneo a causa de su aptitud para el Comercio, y numero grande de extranjeros que alli aportan, por lo qual hay ocasiones que se cuentan fondeadas mas de 1700. embarcaciones, lo que no se hace extraño mediante a que dice Seneca que el Puerto franco para todas las naciones tanto en tiempo de guerra como de paz su poblacion solo ascendera a 480 almas, Tienen los oficiales del gran Duque un desvelo prodigioso para que floresca el Comercio, Nada hay mas bien arreglado, ni mas pronto que la justicia que se hace a los negociantes, ^{todos los extranjeros que en ella residen} los Alemanes y Griegos tienen Colegiados y celebran en ellas segun sus ritos Tienen los Judios Escuela y una bella Sinagoga, Son miradas Siorna, Florença y demas ciudades del gran Duque como una nueva tierra prometida El Comercio que se hace en los generos que esalen de Siorna consiste en Cafe de Alexandria, Algodon hilado y en rama, sedas, alumbre y anil de Roma, lana fina, marmoles blanco, negro y encarnado, coral encarnado, aceites adon vino de Florença y otros, y todas hierbas de droga de Levante y Arabia; Siorna esta en los 43 grados de An y 43 grados 33. minutos 2 segundos de latitud

Moneda

En esta Ciudad de la Toscana en Italia se cuentan por ^{6. L. de oro que se dividen} ^{pero} 1000 reales de a 20. soldi y el soldo o fucelo de 42 Denari o Dineros Los mercederes que hacen el Comercio por menor

cetentan por lire i libras de 20 soldi o sueldos o 240
naxi o Denari de lire

El Escudo de oro Vale $7\frac{1}{2}$ lire y se divide en 20
Soldi de oro y el soldo o sueldo en 12 Denari o Arneri

El Scudo Courante que tambien llaman Duc
Ducato o Piatta, vale 7. lire y se divide en 20
o sueldos o 240. Denari o Dineros de Ducato

El Testono vale 2. Lire 13. Paoli, Puli o Reali.
Cratie, 40 Soldi di Aira, 120. Quattrini o 480. Denari

* Para que a un solo golpe de oja se vea el valor
que tienen entre si las monedas Citadas vale
Tabla del Frente

El todas las monedas que queden en ciudad de
los nombres de moneda buona y moneda lunga cuyo
valor difiere en la proporción de 24 a 23 esto es que
23. lire moneda buona equivalen a 24. lire moneda
lunga y de esta proporción resulta que

El Scudo de $7\frac{1}{2}$ lire moneda buona vale 7. lib. 16. s. 674. d. mon

El Ducato de 7. 7. 6. 1. $\frac{23}{24}$ u

La Lira de $5\frac{1}{2}$ 6. 5. 1. $\frac{23}{24}$ u

El Testono de 2 2. 1. $\frac{23}{24}$ u

La Lira 1. $\frac{10}{24}$ u

Las monedas efectivas de Lirna son

Moneta buona

Moneta lunga

	libras.	Sueldos	Dineros	libras.	Sueldos	Dineros
El Ruopond: de	40			41	14	$6\frac{13}{24}$
El Sequino Giliato	13	6	8	13	18	$3\frac{7}{24}$
La Doppia	23			24		
La media Doppia	11	10		12		
Plata El Franciscano	6	13	4	6	19	$1\frac{13}{24}$
El Franciscano	3	6	8	3	9	$6\frac{18}{24}$
El Ducato o P.	7			7	6	$1\frac{1}{24}$
La Santissima	6			6	5	$2\frac{12}{24}$
La Lira	5	15		6		
La Piattina doble	2	17	4	2	19	$9\frac{21}{24}$
La Piattina seno	1	8	8	1	9	$11\frac{23}{24}$
El Testono	2			2	1	$8\frac{20}{24}$

El Cavaleto	1	6	8	1	7	9 ²¹ / ₂₃
La Sira	1	"	"	1	"	10 ¹⁰ / ₂₃
El Sudo o uzo	"	13	2	"	17	10 ²⁷ / ₂₇
El Orace	"	1	8	"	1	8 ²⁰ / ₂₃

El mismo Orace vale 5. Quattrini

El Lucido - - - vale 2. Quattrini

El Quattrini - - - vale 4. Denari

La proporción que tienen entre sí las monedas citadas para su fácil reducción es la siguiente

* 25. Scudi de oro por 30. Lette o Virorum

23. Quattri o Piastra 28. Lette

345. Piastrini - - - 86. Lette

14. Scudi de oro - - - 15. Ducati

2. Lire - - - 3. Paste

69. Tullio o Guile - - - 8. Lette

1. Lette - - - 23. lire moneta buona

23. Lire moneta buona - 24. lire moneta lunga

La proporción del oro a la plata en Siorna es como

1. a 14 ¹/₂

Varias monedas extranjeras tienen curso en Siorna pero sus precios son mas o menos diversos segun lo exigen las Circunstancias por exemplo

El Doblón de oro de España Vale 4. Lette moneta lunga m. o m.

El Peso Duro de España - - - 6 ¹/₂ lire moneta buona. m. o m.

Los pesos duros o fuertes de España se venden tambien en Siorna al peso, pagando por cada Lette de otto reali poco mas o menos, y desviendo de entrar en cada una de dhas libras 12 ⁹/₁₀ pesos fuertes resulta la proporción de que 1000. Pesos fuertes corresponden a 77. libras 6. onzas 5. Dineros y 167 granos peso de oro y plata de Siorna

Pesar

La libra para los ensayos del oro se divide en 24 quilates y el quilate o Naxato en 8. Octavos

La libra para ensayar la plata se divide en 12 onzas y la onza u oncie en 12. Pinaxi

La libra o libbre para pesar el oro y la plata sea en pasta o en moneda se divide en 12 onces o un-
288 Denari o Denari, 6912 Grani o grano. Los que el
tienen la Contaduría x 3516. granos del Marco
Castellano. Demasiado que

100. Libras para pesar el oro en Lorna hacen 147 ¹⁵/₁₆ Alarcon
100. Alarcon Castellano hacen 67 ³/₈ Libras para oro de Lorna

El quintal o Taxato para pesar los Diamantes
sea 1. grani o granos

La libra peso de Comercio se divide en 12 onces
onzas, la onza en 24 Denari o Denari, y el Denari en 24
grani o granos que corresponden a 6886. granos de 2
marco Castellano por lo cual

100. Libras de Comercio de Lorna hacen 11 ¹¹/₁₆ Libras Castellanas

100. Libras Castellanas hacen 137 ⁷/₈ Libras de Comercio de

El Miglio o peso mayor de Comercio se compone de
10. Centenari o 1000. Libras

El Quintal o Centenari es de 100. Libras

El Cantaro para pesar los generos mas gruesos
es de 160. Libras

El Cantaro para pesar el Azucar es de 150. Libras

El Cantaro de piedra alumbre y queso de y ng
teraa es de 150. Libras

El Cantaro de Numo de limon y el Bual
de Guardiente beian cada uno 120. Libras

Medidas

El Moggio o Moggio medida de Añilos se compone
de 2 Rubbi 7 ¹/₂ Sacca, 22 ¹/₂ Staja o 2380 Cusoli

El Rubbo tiene 1140. Cusoli

El Saco 384. Cusoli

El Staj 128 Cusoli

La Carrida de la Staja es de 1885 bulgadas cu-
dal del bre Castellano y de Consequente

100. Stajas de Lorna hacen 13 ¹/₅ fanegas Castellanas y

100. fanegas Castellanas hacen 229 ³/₁₀ Stajas de Lorna

Segunda para Liorna

En el *Barile* caven 14³/₄ pulgadas curicas del pie *Castellano* y mediante esto *Sta. Ruffini de Liorna* corresponde a 1. *Quartillo Castellano*

El *Baril* o *Barile* de vino tiene 20. *Tracchi*, 20. *Bocali*, 30 *Mezzeti*, o 160 *Quartici*.

En el <i>Quartici</i> caven 21.	} pulgadas curicas del
En el <i>Mezzeti</i> 12	
En el <i>Bocali</i> 32	
En el <i>Tracchi</i> 168	
En el <i>Barile</i> 3360	

pie *Castellano* y de consiguiente su carida en mayor o

La del <i>Barile</i> de 2. <i>Anodas</i> 5. <i>Azumbres</i> 3. <i>quartillo</i>	} que
La del <i>Tracchi</i> 1 0 13	
La del <i>Bocali</i> " 2 16	
La del <i>Mezzeti</i> " 1 11	
La del <i>Quartici</i> " 1 12	

de la *Castellana* para vino de Aceyte se compone

El *Baril* o *Barile* de Aceyte se compone de 16. *Tracchi* ^{que pegan 35. 10. de Liorna} que tienen la carida de 2531. pulgadas curicas del pie *Castellano* y de consiguiente su carida correspondera 65 1/2. *Libras Castellanas*, peso de Aceyte

La *salma* de Aceyte de *Galipoli* tiene 1 3/4 *barili* medida de *Liorna*.

Las demas medidas sean en el *Arrecho* de *Liorna* *Florentine*

Regamentos

El uso para el pago de las *Setras* libradas sobre *Liorna* cuenta de la forma siguiente: De 2 meses de fecha para las de España, *Amsterdám*, *Amberes* y *Polonia*.

De 30 dias de la fecha para las de Francia
De 3. meses de fecha para las de Inglaterra
De 20. dias de fecha para las de Nápoles, Venecia, Berghmo, *Brionna*, *Plancia*, *Manica*, *Reggio* y *Modena*

De 3 dias de la Villa para la de Tormes
Coca, Litoria, Linares y Caxares.

De 8 dias para la de Penora, Estoril, Pagan y Linares.

De 1 mes de Villa para la de Linares y Estoril.
Vemai para se ordena

De 48 dias fecha quando la de Avignon

De 8 dias de Villa para la de Linares

De 24 dias de Villa para la de Linares (Caxares)

De 10 dias de Villa y 1 de fecha para la de Linares

De 3 dias de la Villa para la de Linares y Linares

La Villa noiran alli dia ninguno de ora ora

i Portela

Suca.

Monedas, pesas medidas y Cambrío

Suca. grande, rica y hermosa Ciudad de Italia Capital de la Republica de su mismo nombre, es tan antigua que segun las noticias mas ciertas existia 600 años antes del Jesu Christo, tiempo en que vivia Cyrus reynante en Persia, tiene Arzobispo y buenas Iglesias, esta Republica se compone de 10. leguas de largo y 8. de ancho, y es un pequeño estado soberano con gobierno Aristocratico bajo la proteccion del Granduque de Toscana. El jefe de la Republica le nombran Gonfaloniero, y los naturales son generalmente inclinados al bien y equidad, habiles e industriales, cuyo motivo ceda a esta Republica el Epiteto de **Suca** la industriosa; Hay en ella un gran Comercio principalmente en sedas, Aceyte, habichuelas, o auyas, miel, altramuzes lino &c. Suca esta en los 43. grados 15 minutos de longitud y 43. grados 50 minutos de latitud

Monedas

En esta Republica de la Italia se Cuenta por Lire o Libras de 20 soldi al soldo o sueldo de 12 Denari o Dineros

Tambien cuentan por Scudo de oro de 20 soldi de oro y el sueldo de oro de 12 Denari o Dineros de oro

Este mismo Scudo de oro que tambien llaman Scudo o Cambrío vale 7 1/2 lire o libras o 150. Soldi o acodon de libra, valor de Suca.

Su monedas e fechorias de Suca que las mas

Proximas son las de Florencia &c

175. El Rubono	1/2 de 44. 1/2 de 12
El Lechirio	Vale 11. Libras. 13. sueldo. 4. Dineros
Clata El Grancelono	Vale. 7. 5. 8.
oro. La Dobra	25. 6.
Alta. El sueldo de oro	8.

La Serra da otto reali	6	4	—
El Terreno	2	4	—
El Caraleto	1	9	4
La Lire	1	2	—
El Paolo o Julio	—	14	8
Don. El Orario	—	1	10
El Suelo	—	1	11 1/2

Pelas

La libra peso de Comercio de Luca se compone de 12. onzas, pero hay dos diferentes enbebiendo uno al mayor y al menor y el segundo fuerte

La libra peso fuerte y fuerte tiene el peso de 72 1/2 granos del Marco Castellano por lo cual
 100. Libras peso fuerte de Luca hacen 8 1/3 libras Castellanas
 100. Libras Castellanas hacen 124 1/3 libras peso fuerte de Luca

La libra menor que se instituyó por el noble señor la Doncella de la Coruña a 1682 granos del Marco Castellano de manera que
 100. Libras peso fuerte de Luca hacen 72 1/2 libras Castellanas
 100. Libras Castellanas hacen 134 1/3 libras peso fuerte de Luca
 La Doncella de la Coruña entre ambos pesos es la de 100 libras peso fuerte hacen 223 libras peso fuerte de Luca

Medidas

El Stalo medida de Lardos de Luca tiene 1 onza de 1950 pulgadas curicas del pie Castellano mediante lo qual
 100. Stalos de Luca hacen 45 1/3 fanegas Castellanas
 100. Fanegas Castellanas hacen 221 1/3 Stalos de Luca
 En el otro Stalo Caren en medida menor 5. celestinos y 1 1/3 cuartillos Castellanos
 La Copa medida de Aceite de Luca tiene la capacidad de 7915 pulgadas Curicas del pie Castellano y de 8. Lardos y 5. cuartillos medida Castellana

ce *Mezote*

o quarta parte de la lana
La *Prasa* o *Praccio* para medir los tejidos de lana
tiene la largura de 312 $\frac{1}{2}$ lineas de la *Vara Castellana*
mediante lo qual

100. *Prasas* de *Luca* en *Varas* hacen 1213 *Varas Castellanas* y
100 *Varas Castellanas* hacen 138 $\frac{1}{2}$ *Prasas* de *Luca* en *Varas*

La *Prasa* o quarta parte de la *lana* para medir los
tejidos de seda e *Luca* tiene la longitud de 298 $\frac{3}{4}$ lineas
del *Re* *Purgale* o *Castellano*, y de poriguiente
100 *Prasas* de *Luca* en *Sedas* hacen 696 *Varas Castellanas* y
100 *Varas Castellanas* hacen 144 $\frac{3}{4}$ *Prasas* de *Sedas* de *Luca*

El giro de la *Letra* de *Cambio* de *Luca*
sobre *Florença* se hace en la *Letra* de *Cambio* de *Luca* por *Scu-*
di di oro de *Florença* con 10. por 100. de aumento en esta moneda
o para mayor claridad 100. *Escudos* de oro de a 7 $\frac{1}{2}$ *Libras*
de *Florença* valen 100. *Escudos* de *Cambio* de *Luca* poco
mas o menos

[The text on this page is extremely faint and illegible due to fading and bleed-through from the reverse side. It appears to be a continuous block of text, possibly a letter or a journal entry, written in a cursive or semi-cursive hand. The ink is very light, making it difficult to discern specific words or sentences.]

Milan

— Almedra, Pasa, medidas y Cambios —

Milan Ciudad antigua de Italia la mas grande de Italia de Roma y capital del Ducado de este nombre, esta en terreno llano a 3 leguas de los Alpes en el pais mas fertil y rico de toda la Europa, tiene 3 leguas de circunferencia desde que en tiempo de Carlos V se le incorporaron los Establos con una segunda muralla coronada de baluartes y con un foso de agua, y en su recinto cuenta mas de 100. mil almas y 200. Iglesias entre Parroquias y conventos, entre las quales sobresale la Cathedral llamada el Duomo que tiene 500 pies de largo y 200. de ancho, 3. naves y 160. Columnas de marmol con 5. Cupulas es el mayor templo de Italia despues de San Pedro del Vaticano, pero su arquitectura es magnifica y es de un gotico extravagante. Abastecen a la Ciudad dos grandes Canales el uno del Adda y el otro del Serino con cuyos canales que facilitan y ayudan mucho al trafico e industria del Comercio de importacion y exportacion que este ultimo consiste en seda y galon, lino, cenizas y paños, los de seda media de telas, tejidos de seda y filoseida, terciopelos de seda liros y labrados, galones de oro y plata. Se halla en los 26. grados 36. minutos de longitud y 45. grados 25. minutos de latitud.

Monedas

En esta Ciudad y en toda la Lombardia en Italia se cuenta por aire o libra de a 20. soldi y el soldo sueldo de 12. Denari o Cuarenta corrientes.
El Escudo ^{de papas} Imperial vale 5. aire 17. soldi o 117. soldi y el soldo de 12 Denari Imperial.
El Escudo o Scudo Corriente vale 5. aire 15. soldi o 115. soldi cada uno o sueldo de 12 Denari o Cuarenta corrientes.
Por lo que queda escrito se ve que estas monedas tienen los valores iguales con el Escudo Corriente y de

Imperial, cuyo valor ~~es~~ diferente en la proporción de 106. de la ultima clase a 150. de la primera o de 53. pue el Sello. o Sello de Milán que antes del 1750. no era sino 106. Sello Imperial vale a hora 150 Sello de Milán y en esta inteligencia tienen las monedas la proporción de

106. Lire o soldi Imperiali hacen	150. Lire o soldi Correnti
53. Lire o soldi Imperiali	75. Lire o soldi Correnti
53. Scudi Imperiali	8775. Soldi Correnti
212. Scudi Imperiali	1755. Lire Correnti
1219. Scudi Imperiali	1755. Lire Correnti
1. Scudi Corrente	23. Lire Corrente
15. Scudi Corrente	1219. Soldi Imperiali
15. Lire Corrente	212. Soldi Imperiali
20. Scudi Imperiali	117. Lire Imperiali

Las monedas efectivas de Milán son

De Oro El Doblón de peso de 130. grani vale	25. Lire 5. soldi correnti
De Plata El Ducatone de 26. denari	8. 12. 0.
El Anello o Sello de 22 1/2 denari	7. 10. 0.
La Libra o Libra de 20 soldi	
La Peca de 10 soldi	
De Pobre El Taxapello de 2 1/2 soldi	
La Peca de 1 soldo	

Varias monedas tienen curso en Milán, esto es que circulan lo mismo que las labradas de orden del gobierno

El Doblón de oro de España de peso del 32 grani a 25. Lire 10. soldi Correnti	
La Doppia de Genova	132. 25. 18. 6. 20.
El sequino de Florencia y Venecia 68	14. 10. 5.
El Ducado del Emperador 68	14. 5. 0.
El Reichsthaler del Emperador 25. Denari 8	5. 0. 0.
El Tero Dux o fuente de España 22	6. 16. 9.

Además de las monedas embecidas hay otras que tienen curso en Milán pero sin nombre de menos nombre se cuentan de refenir. lo que no sucede así en adrentar que quando a las monedas les falta del peso que queda señalada se les revala ~~la falta~~ de breve el menos peso que tengan

Pesa

La oncia u onza, para los enayos del oro se divide en 24. Carati o Carates / 24. Carati o quilaes, y el Carato en 24. Grani o Grano

La oncia u onza para enayar la plata se divide en 12 Denari o Denieros de Denaro en 24. Grani o Grano

La plata labrada en Milan deve ser de ley de 104 Dineros

El Marco para pesar el oro y la Plata se compone de 8. oncia, la oncia u onza de 24. Denari, y el Denaro o Dinero en 24. Grani o grano que juntos con 4608. grani los quales corresponden a 4712. granos del Marco Castellano, de lo qual resulta que

100. Marcos de Milan hacen 102 1/4 Marcos Castellanos y

100. Marcos Castellanos hacen 97 1/4 Marcos de Milan

En el Comercio de Milan se sirven de dos de los pesos, quales son el Grosso y el sottile

El peso grosso, grueso o mayor se compone de 28. onzas que siendo mas pesadas en el peso que el del Marco, tienen la correspondencia a 1932. granos del

Marco Castellano mediante lo qual

100. Libras peso grosso de Milan hacen 165 1/5 M. Castellanas

100. Libras Castellanas hacen 60 1/6 Libras peso grosso de Milan

La Libra peso sottile o menor se compone de 12. onzas que tienen la correspondencia a peso de 6566. granos del Marco Castellano y de Consequencia

100. Libras peso sottile de Milan hacen 71 1/4 Libras Castellanas

100. Libras Castellanas hacen 140 1/3 Libras peso sottile de Milan

Medidas

La Mina medida de aridos se compone de 4. Rubbi. 26. Moggi o Sacci 22 1/2 frasi o Stasi o 448. Staxelli

La Carida del Moggio u de 11510. pulgadas cubicas el pre Castellano por lo qual

100. Maggi de Milan hacen 252 1/16 Fanegas Castellanas

100. Fanegas Castellanas hacen 39 1/4 Moggi de Milan

La faja o fari de Millan tiene la curva a
 1278 purgada curica del pie Castellano de manera q
 100. Fajas de Millan hacen $29\frac{1}{16}$. Fanegas Castellanas y
 100. Fanegas Castellanas hacen $33\frac{1}{4}$ fajas de Millan

En el faren 639 purgada curica del pie
 Castellano y de consiguiente 1. Celemin y $3\frac{1}{4}$. Quatro
 medida Castellana de arillo

La carga de Arona de Millan se compone de
 9. fajas o 18. faren medidos comun

La Brenta medida de seguidos de Comon
 3. fari 6. Minis 12. Quatiri 48. Pinti o 39. Bocali

En el Bocali Caron 60.12

En el Pinti 484

En el Quatiri 193

En la Mini 387 2

En el fari 7744

En la Brenta 23232

} purgada curica del

pie Castellano y de consiguiente sus medidas en
 mayor Corresponden

La de la Brenta a 18. Arzas a Azumbre o $\frac{7}{8}$. Quatiri

La del fari 6 2 0 14

La de la Mini 3 1 0 16

La del Quatiri 1 4 2 15

La del Pinti 3 1 1 7/16

La del Bocali 1 7/16

Arza Castellana en vino

El tubo medida de Aceyte pua 25. libras de a 12
 onzas cada una que Corresponden a $17\frac{81}{100}$ libras arte
 llanas y de consiguiente a igual peso de Licor Vitado
 en medida Castellana

La Vara o Braccio para los tejidos de Lana tie
 ne la largura de $34\frac{1}{12}$ lineas del pie Purgales o
 Castellano por lo cual

100. Varas de Millan en larx hacen $80\frac{3}{4}$ Varas Castellanas

100. Varas Castellanas hacen $123\frac{3}{4}$ Varas de Millan en larx



Segunda para Milan

La brazza de que se sirven en Milan es a media
 los tercios de seda corresponde en magnitud a $276\frac{9}{10}$ li-
 neas de pie Burgales. De manera que
 100 Brazas de Milan en seda hacen $64\frac{1}{10}$ Varas Castellanas y
 100 Varas Castellanas hacen 156 Anas de Milan en Laneros.

La brazza de Milan para la Arquitectura tiene
 segun el Geografo D. Thomas Vobez 2166 partes del
 pie de Paris que corresponden a 2522 del Burgales
 y de consiguiente resultara que
 100 Brazas de Arquitectura de Milan hacen $175\frac{1}{7}$ pies Burg.
 100 Pies Burgales hacen $57\frac{1}{10}$ Brazas de Arquitectura de Mi.

El Pie de Vuitprand de la Lombardia segun
 refiere el P. Mabillon en su Viage de Italia tiene una
 tercera parte mas que el pie de Paris, y esto mismo
 apunta Mr Bailly (pag. 397) por lo qual teniendo
 16. pulgadas de Francia corresponden a 222 $\frac{1}{5}$ lineas del
 pie Burgales y de Consiguiente.

100 Pies de Vuitprand de Lombardia hacen 154 $\frac{1}{2}$ pies Burg.
 100 Pies Burgales hacen $62\frac{3}{4}$ pies de Vuitprand en Milan.

Segun el capitulo de Thomas Vobez de San D.
 y segun mismo de Mabillon en su Viage de Italia
 se ve que equivale a poco mas de media brazza Castellana
 pero confundida la cuenta con lo que dice Bailly por lo
 mismo a 1524 $\frac{1}{2}$ partes del pie Burgales y de consiguiente
 a 413 pies de D^{ha} medida, emplearon esta magnitud en los
 Mapas vicentinos que se levantaron de algunos siglos
 de T. Rey de ordena, donde es a en uso, pero son en tan go
 brados de V. a. a. la Milia Lombarda precedente del
 Frabucco de Milan en 1961. Varas Castellanas de las
 que entran en un grado 6° iguales a 45 Millas Roma-
 nas antiguas.

Ademas de las medidas que quedan en fuerza
 dice Bailly hay otras tres diferentes que son

097
El Pie de Milan que tiene la longitud de 20
lineas del pie Burgalese.

El Pie Pecornial que tiene la longitud en 13
lineas del pie Burgalese.

El Trabucco antiguo ó poco Emaciado correponde
de magnitud a $141\frac{1}{4}$ $\frac{29}{100}$ lineas Castellanas y de forma
a $10\frac{1}{30}$ pies Burgaleses ó Castellanos.

100 Pies de Milan hacen $142\frac{1}{4}$ Pies Burgaleses y
100 Pies Burgaleses hacen $70\frac{1}{4}$ Pies de Milan.

Pagamentos

El uso de las Letras de Cambio pagaderas en
Milan se cuenta de las libradas de Venecia por 20
dias de la fecha: El de las de Suiza, de Roma y
Alemania, por 15 dias de vista ó fecha de la aceptacion
El de Amsterdam por dos meses de la fecha y el de
Londres por 3 meses de fecha.

Las Letras pagaderas en Milan a la vista se
satisfacen a la presentacion. Las que son a plazo, ó a cierto
plazo de dias vista ó fecha se deben pagar el dia siguiente
ante al del vencimiento a menos que sea Domingo
y dia de fiesta en cuyo caso el pagamento se
re

Aunque en Milan no hay establecido el
dia de gracia para estos pagamentos, se observa
la gracia siguiente

1840

Dear Sir

I have the honor to acknowledge the receipt of your letter of the 10th inst. in relation to the above named matter.

I have also the honor to acknowledge the receipt of your letter of the 11th inst. in relation to the above named matter.

I have the honor to acknowledge the receipt of your letter of the 12th inst. in relation to the above named matter.

I have the honor to acknowledge the receipt of your letter of the 13th inst. in relation to the above named matter.

I have the honor to acknowledge the receipt of your letter of the 14th inst. in relation to the above named matter.

I have the honor to acknowledge the receipt of your letter of the 15th inst. in relation to the above named matter.

I have the honor to acknowledge the receipt of your letter of the 16th inst. in relation to the above named matter.

I have the honor to acknowledge the receipt of your letter of the 17th inst. in relation to the above named matter.

I have the honor to acknowledge the receipt of your letter of the 18th inst. in relation to the above named matter.

I have the honor to acknowledge the receipt of your letter of the 19th inst. in relation to the above named matter.

Napole

Monedas, pesos, medidas y Cambio

Napole. y sus alrededores una de las ciudades mas celebres de Europa, capital del Reyno del mismo nombre y corradel Rey de los sicilianos. Tiene Arzobispo y Universidad, su recindado se repica por 350. mil habitantes, y recinto por 10. millas de circunferencia sin incluir su arrabal. Dentro de este estan los edificios mas sumptuosos, pero incluyendo los arrabales que son hermosos y bien contruidos tiene de circuito 7 leguas Españolas. Este Reyno pertenece en el dia a la Corona de España mediante a que por el Tratado de Viena el 1766. quedo pacifico por el Emperador Carlos 3.^o pero este Rey en 1789. cedió este Reyno al Emperador de España D. Fernando nombrándolo con Consejo de Regencia que goberna en su menor edad. El Comercio de Napole de importacion, Entradas consiste en Azúcar y Cafe de America en gran cantidad, vinos de Sicilia y Alemania, paños de todas suertes y calidades, estamena de Marsa y los de exportacion o salida sedas en gran cantidad tanto manufacturadas en telas de todas calidades y clases como en rama, trigo, aceites, vino, maná, paños, higos, zumo de naranja, sedon de mucha fama y nombre de que hay Almona en Napole, cuya Ciudad se halla en los 31. grados 5 minutos de longitud y 40. grado 35. minutos de latitud.

Monedas

En este el Reyno de Napole de Cuencia por Ducado di regno o Ducados del Reyno d. 10. Carlini, y el Carlini o Carlin de 10. Grani o Granos

El mismo Ducado lo acornarón también a un
solamente en los granos, y es igualmente en b. l. a. y a. l. a.
o Faxini en 20 granos o granos

Para que a un solo golpe se mirada en sea el
c. b. a. d. o. Ducad. con las monedas en un mismo a la
siguiente Tabla.

Ducado	Regno	Faxini	Carlini	Cinqueni	Gran	Terrei	Quarinti	Piccioli
1	5	10	40	100	200	300	600	
	1	2	8	20	40	60	120	
		1	4	10	20	30	60	
			1	2 1/2	5	7 1/2	15	
				1	2	3	6	
					1	1 1/2	3	
						1	2	
							1	

La moneda efectiva de crapolé son
De 1777 : la doppia de 6. Carlini

La moneda siciliana de 1783 de 50. Faxini

La Lira de los Ducados o 40. Carlini

De Plata. El Ducado de Regno de 10. Carlini

En medio Ducado o Lataque 5. Carlini

El Scudo de Sicilia 12. Carlini

El medio Scudo 6. Carlini

El Faxino o Taxo 2. Carlini o 20 granos

La preza de 26 granos

La de 24 granos

La de 13 granos

El Carlini 10. granos

De Cobre El grano de 6. Piccioli

Las monedas extranjeras que en curso en crapolé
cuyo precio son mas o menos fijos segun la abundancia
o escasez de ellas, entre las quales es estimado segun dice
Jenebier el Dólar de oro de España el que vale sobre
45 Carlini o Carlines poco mas o menos

Libra

La Libra para pesar el oro y la plata se divide en 12 onzas la onza en oncia en 30 Grapes y el Grape en 20. Escena que corresponde a 7200. El tanto de equivalente a 6430 granos del marco Castellano mediante lo cual
100 Libras peso de oro y plata de Napoles hacen 139 1/2 Marcos Castellanos
100 Marcos Castellanos hacen 71 2/3. El peso de oro y plata de Napoles
El Rotolo para pesar las mercaderías gruesas, la carne, bacido, harina y otras cosas se compone de 32. onzas y 10. Grapes y la Libra de Napoles que corresponde a 1786 1/2 granos del marco Castellano por lo cual
100 Rotolos de Napoles hacen 193 13/16 Libras Castellanas
100 Libras Castellanas hacen 51 3/5 Rotolos de Napoles

Mediante aque la Libra comun de Napoles es igual a la citada para pesar el oro y la plata corresponde a 6430 granos del marco Castellano y de equivalente
100 Libras de Napoles hacen 69 1/4 Libras Castellanas y
100 Libras Castellanas hacen 123 1/3 Libras de Napoles
La proporcion entre el peso grueso y el piccolo es de 25 Libras peso menor a 9. Rotolos peso mayor.
El Cantaro grueso o quintal mayor es de 100 Rotoli
El Cantaro piccolo o quintal menor es de 100 Libras de Napoles

Medida

El Carras medura de trigo se compone de 36. Tomoli, y el Tomoli de trigo pesa 25. Libras y tiene la altura de 1069 3/4 pulgadas curvas del pie Castellano mediante lo cual
100 Tomoli de Napoles hacen 91 1/4 Fanegas Castellanas y
100 Fanegas Castellanas hacen 106 1/5 Tomoli de Napoles
El Carras de vino se compone de 2 Botas o de 24 Barili o Barrales

El Padre o Rector de Co. Paraf.

Sadel Parula 2. Arabas 6. Alzumbrei ng 2 Quaxrillo } m
Sadel Parafi " " " " " 1 1/2 "
da Castellana en vino o aliquidos

va de la falma de Catala de 1148 }
 la de la falma de Biasi 13161 } pulgadas co
 la de la falma de Galepoli 11255 }
 cal de bre Cantellano y de Conquiente su caridad en m
 dida mayor corresponden

La Panna de que se sir ven en Napoli para
medir los texidos tiene la largura de 10 $8 \frac{3}{10}$ lineas
del pre Burgateo o Castellano por lo cual

El Palmo de Napoles tiene segun dice el Geografo D. Thomas Lopez la longitud de 1169. partes de las 1440. en que se divide el pie Francés y de Conriguient conne vien a 13679. lineas del pie Portugales y de ^{cuya proporción} Conriguiente resultara que

100. Palmos De Naveles hacen 94¹/₂ pies Burgaleses
100 Pies Burgaleses hacen 105¹/₁₆ Palmos Naveles

Segunda de c/ápoles

Entre las geografías de Tomá Vopez dice en
 su principios Geográficos Tom. 2. pag. 299. que la
 Estilla actual de Italia di de 764. Fieles que e correi
 ponden a 1774. Para Castellana, en embargo de
 que dice que Lucai Sete en contri alguna diferencia en
 tre el palmo antiguo y el moderno que es la medida
 de donde proviene la Estilla

Argumentos

El Oficio de los de Cambio sagaleria en
 cravos de Cuenta en la forma siguiente

Para la de Roma ... De 8. dias de la fecha

Para la de Florencia ... 20. dias de la fecha

Para la de Genova ... 22. dias de la fecha

Para la de Venecia ... De 15. dias contados desde el de
 la fecha de la aceptación

Para la de España ... De 2. meses de fecha

Cada uno de 15. gracioros o forneros de peso
 de Cumpidos en sus respectivos Plazos

NORI

Monedas pesas medidas y Cambios

Esta villa de Nori es una de las ciudades de Genova si-
tuada al pie del Apennino hacia el Confina de la
Lombardia su Comercio es pauro excepto en el tiem-
po en que se celebran en ella las 4^{as} ferias an-
uales celebradas por su mucha concurrencia tanto
de extranjeros quanto de Nacionales y por la mucha
abundancia de quantos generos de mercaderias
Liamontes se aporreadan de esta villa en el año de
1746 pero se restituyeron a la Republica en la
paz de 1748. esta a 30. millas N.O. de Genova y de
consequencia en 46. 26 grados y 23. minutos de
longitud y 44. grados 45. minutos Latitud.

Monedas

En esta villa de la Republica de Genova en Italia se
cuenan por Scudi de Oro marche, Soldi y Denari moneda
Comun de Nori

El Scudo o Escudo vale 20. sueldos de marco
El Sueldo - - - - - vale 12. Dineros de marco

Las monedas efectivas de Nori son

De Oro:	La Doppia o Doblon	que vale 23 Libr. 12 sueld. cora.
	El Scudo de Oro	11. 16
	El Zecchino	13. 10
Plata	El Escudo de plata o Genovina	9. 10
	El Scudo de Cambi o S. Juan 8 ^{ta}	5. 6
	El Georgino	1. 6
	La pieza de los sueldos blancos	12 1/2 sueldos
	La de - - - - -	9 1/2
	La de - - - - -	6 1/2
	La Adonina de - - - - -	20 sueldos cora
	La Adonina Lible	10. 6

Sobre: La libra de su peso Comunes
 La de ... 2 sueltos
 La de ... 1 sueltos
 La de ... 6 Deniers
 La de ... 4 Deniers

Tambien son forjantes en esta algunas de las monedas
 extranjeras que tienen curso en Genova

Pesos

La libra Comuna de esta que es la del peso de
 Genova se divide en 12 onzas que tienen el peso de
 6356 granos del Marco Castellano por lo cual
 100 libras Comuna de esta hacen 69 libras Castellanas
 100 libras Castellanas hacen 145 libras comunas de

El Quintal o quintal se compone del 100
 Rotolo o 150 libras peso groso o de fantaro

El Quintal de peso 112 libras dichas que es Comunes
 den a 9550 1/2 grano del Marco Castellano por lo cual
 100 Rotolo peso de fantaro de Genova hacen 103 5/8 libras
 100 libras Castellanas hacen 96 1/2 Rotolo peso de fantaro

Medidas

La Mina medida de azúcares se compone de
 Quateras o 96 Gombetes

La Carida de Mina es de 9279 pulgadas cubicas
 del pie Castellano por lo qual
 100 Mina de ^{Genova} hacen 212 1/4 Fanegas Castellanas
 100 Fanegas Castellanas hacen 469 1/16 Minas de esta



Roma

Monedas, pesos, medida y Cambio S.

Roma. Antigua grande y magnífica Ciudad de la Europa, una de las mas famosas del mundo Capital de toda Italia y de todo el orbe Christiano en la Provincia llamada la Campaña de Roma, la fundo Romulo el año de 3250. del mundo y 450 años antes de Jesu Christo y dio su nombre al celebre Imperio Romano. En el presente esta Ciudad llena del soberano Pontifice; y adornada de un numero inmenso de preciosos monumentos de su antiguo esplendor como son, bandos, Obeliscos, anfiteatros, columnas, mausoleos, arcos triunfales &c. y un numero prodigioso de perfectisimas estatuas. Se demanan admirar entre un gran numero numero de Iglesias, Palacios y edificios magnificos, la summosisima Iglesia de San Pedro, la de San Juan de Letran, la de Santa Maria la Mayor, y cerca de San Pedro el Vaticano donde habitan los Papas la mayor parte del año una famosa Biblioteca el gran Hospital del Espiritu Santo, el Palacio de Monte Cavallo y otros varios con cuya magnificencia se cuentan solamente en esta Ciudad 160 mil almas, su recinto es con murallas tan grande como Paris pero tiene mucho terreno en viñas y jardines. Su Comercio consiste en Frigo, vinos, aguas para remedio, Aceyte, Frutas, Especerias, Lana, Panes, todos generos de sedas y de lanas, Persepelos, Damascos, Ralos de sedas, Lienzo y Lanas o encages y otros generos, todos lo quales por lo comun los embarcan por Civita Vecchia: No mas esta en los 30. grados 20. minutos de Longitud y 41. grados y 54. minutos de Latitud

Monedas

En esta Ciudad se cuenta y tienen los albror por su moneda o Scudo Romano de 10. Paoli, giudi

1. Tullio, y el Scudo 1540. Napoccha; Payoco
Este mismo scudo se divide tambien en
Tulloni, 550. Quattrini o 1000. Merri Quattrini

El Scudo de Cambray de oro se divide en 20
oro y el soldo o fucida en 12 Denari; Dineros de oro.
Escudo segun dize M. Pedro Cenebera a imaginario y
valor es de 12 Escudos Romanos 15. Tullio 15. Payo
1500. Merri Quattrini pero quando se pagan en esta moneda el Scudo se cuenta por 1525. Merri
Quattrini, y solamente por 1523. Merri Quattrini
quando se cobra el importe de cosas negociadas
cuya diferencia de 25. y 23. ^{Merri Quattrini} es un escudo de Agio
dado a esta moneda

En la Dataria de Roma se cuenta por
de oro de Cambray de 6. Tullio; Tullio

En moneda efectiva de Roma son

De Oro. La Scabbia que Vale ... 33. Tullio; Tullio

El Scudo de Oro ... de ... 16 1/2 Tullio

El Tullio ... de ... 20 1/2 Tullio

De Plata. La Libbra Vecchia ... de ... 16 1/2 Tullio

El Scudo moneda ... de ... 10 Tullio

El Tullio ... de ... 3 Tullio

La Sabeta ... de ... 2 Tullio

El Tullio y fucida ... de ... 10 Napoccha

El Carolino sencillo ... de ... 7 1/2 Payoco

El Carolino doble ... de ... 15 Napoccha

El Napochello sencillo ... de ... 2 Napochi

El Napochello doble ... de ... 4 Napocchi

De Cobre. El Napochi de 5 Quattrini; 10. Merri Quattrini

El Merri Napoccha ... de ... 5 Merri Quattrini

El Quattrini ... de ... 2 Merri Quattrini

El Merri Quattrino ... de ... 1 Merri Quattrini

PS

La Libbra Romana, cuyo Cadron original se
custodia en el Capitulo se divide en 12 Mezqu
Peso Mexicano a 6797 granos o el marco Turco

med ante lo qual resultara que
 100 Libras Romanas hacen 13 49 16. Libras Castellanas y
 100. Libras Castellanas hacen 73 3/4. Libras Romanas
 100. Libras Romanas hacen 135 1/2 Libras Castellanas
 La Libra del peso publico de la ciudad de
 Roma es 2 por 100 mas ^{pejada} que la Libra Romana
 pues equivale a 6937 granos del Marco Castellano
 y de coniguiente resultara que

100. Libras peso de Comercio de Roma hacen 75 1/4 de Castell
 100. Libras Castellanas hacen 132 7/8. Libras de Roma

En Roma es costumbre recibir del peso pero
 4 Libras sobre cada 100 Libras, tanto en Libras como en para la
 Camara de Aduanas a titulo de derecho, y los otros 4 Libras
 a favor del Comprador de los generos

En Roma se hacen de tres quinceales diferentes
 uno de oro pues se componen de 100 = 160 - y 250 Libras
 pero de Villa o publico de Roma

Medidas

El Rubbo o Rubbi medida de aridos se compone
 de 4 Cuartas 12 Stala o 16 Anelli

La medida de los Rubbi es de 21772 bu'gadas curcas
 del pie Burgales o Castellano por lo qual
 100 Rubbi de Roma hacen 563 1/16 Tanegas Castellanas
 100 Tanegas Castellanas hacen 29 7/8 Rubbi

El Cuartu ^{o quarta parte del Rubbo} medida de aridos tiene
 de 5443 bu'gadas curcas del pie Castellano y de conig
 100 Cuartu de Roma hacen 125 7/8 Tanegas Castellanas
 100. Tanegas Castellanas hacen 79 7/8. Cuartu de Roma

La medida de la Stala es de 13443 pulgadas
 curcas del pie Castellano y de coniguiente en ma
 yor cabran 5 Almudes y 1/7 de Cuartu 210 3/4
 La medida de la Staveli es de 270 1/2 pulgadas
 curcas del pie Castellano y de coniguiente la de

3. Almudeſ y $3\frac{1}{12}$. Quaxtilos medida de aridos (ca)

La medida de aridos que tuvieron los antiguos
nos fueron el Medimno que se componia de 6. Ellas
y cada uno de ellos debia de tener la capacidad de 721. bu
Curica del pie Castellano, segun lo que dice D. Joseph
Cavallero, e igualmente Paus (pag. 391.) quando dice
en un Vase de Amuerdam debian entrar $321\frac{33}{117}$. de
dios Romanos Antiguos, por lo cual

100 Medios Romanos hacen $16\frac{4}{6}$. Tanegas Castellanas

100. Tanegas Castellanas hacen 600. Medios Romanos

La Bota medida de Vno es de 9 Paxili de
Poccali 1152. Foglietti o 4608 Cartocci

El Paxili o Paxil de Vno tiene 32 Poccali
Foglietti o 512. Cartocci

El Paxil de Aceyte tiene 28 Poccali 112 Fog
448 Cartocci

La Carica del Paxil de Vno es de	3328	} pulgada
La de Poccali	de 104	
La del Foglietti	de 26	
La del Cartocci	de 64	

curica del pie Castellano y de Coniguiente su medida
en mayor sera

La del Paxil de 2. Arrobas 5. Azumbres y $2\frac{1}{12}$ Quaxillos	}	
La del Poccali		2 $\frac{2}{3}$
La del Foglietti		$\frac{2}{3}$
La del Cartocci		$\frac{1}{6}$

medida Castellana de Vno

La Carida del Paxil de Aceyte es de 2912 pulgada
curica del pie Castellano y de Coniguiente su Carida es
mayor sera de 3. Arrobas de a 25. Libras, y 12. Camilla o
medida Castellana de dha. Lico

La Amphora Romana aqui en tambien es
en Quadrampl se dividia segun dice Cavallero en 2
8. Congios 48 Sextarios 96. Heminas 192 Quaxillos y
336. Acetabulos y la Amphora tiene la Carida de
2185. pulgada Curica del pie Castellano y de Con
iguiente la de 1. Arroba 6. Azumbres y 12. qu

Segunda de Roma

medida Castellana de Vno, y la demas medidas baraban
aproporcion

La medida mayor que para seguido Naxon los Ro-
manos era el Culeo que tenia la Carida de 20. Amphora
o 960. Serraxion, que pesaban 1200. libras Castellana
que hacen 43657 ¹/₂ pelgada de curica del pie Castellano y
de consiguiente su Carida era de 35. anas o 2. Attum bra
y 1. Quantillo medida Castellana en vino

La Canna para medir los tendidos de seda y
Lana tiene 8. palmi o palmos que tienen la largura de
1027 lineas del pie Burgales por lo cual
100. Cannas dhas de Roma hacen 237 ¹/₂. Varas Castellanas y
100. Varas Castellanas hacen 42 ¹/₁₅. Canas Lana y seda o Ro

La Braza o Bracci para medir los tendidos de
Seda y Lana de Roma tiene la Correspondencia a 437 ⁶⁵/₆₅
lineas del pie Burgales mediante lo cual

100. Brazas dhas de Roma hacen 101 ¹/₃ Varas Castellanas y
100. Varas Castellanas hacen 98 ⁷/₁₀. Brazas tendidos seda y lana

La Canna de que se sirven en Roma para medir
los tendidos de Siento corresponde su largura ala de 1078 ¹/₅
lineas del pie Burgales y de consiguiente

100. Canas dhas de Roma hacen 229 ⁵/₈ Varas Castellanas y
100. Varas Castellanas hacen 40 ¹/₂₀. Canas Senceras de Roma

La Braza o Bracci con que igualmente midon
los tendidos de Siento corresponde a 327 ²/₃ lineas del pie
Burgales de que resultara que

100. Brazas Senceras de Roma hacen 45 ⁷/₈ Varas Castellanas y
100. Varas Castellanas hacen 131 ¹/₈ Brazas Senceras de Roma

El palmo de Roma para la arquitectura
tiene segun dice el Geografo D Thomas Lopez 990
partes de las 1440 en que se divide el pie Frances y
de consiguiente ~~tiene~~ la longitud de 115 ¹/₂ lineas

Del pie Castellano o por otro nombre *Purgalei*, y mediante a que los Arquitectos usan, para la Arquitectura la que llaman *Cana* y que esta se compone de 10. palmos de los dichos, deberá tener la longitud de 116 lineas del pie *Purgalei*, y de coniguiente resultará a ambas medidas que

100. Palmos Romanos ^{de Arquitectura} hacen 80. Pie *Purgalei* y
 100. Pie *Purgalei* hacen 124 ¹⁵/₁₆. Palmos Romanos de
 100. Canas Romanas de Arquitectura hacen 800 ¹²/₁₃ Pie *Purgalei*
 100. Pie *Purgalei* hacen 12 ¹²/₁₃ Canas Romanas de Arquitectura

El Pie Romano del Capitolio ~~tiene~~ según el Dho Sopex, y el Informe hecho por la Ciudad de Toledo al supremo Consejo de Toledo en 24 Abril de 1788. tiene 130 ⁶/₁₅ partes del pie Francés que corresponden a 152 ¹¹/₁₅ lineas del Castellano por lo que

100. Pie Romanos del Capitolio hacen 105 ³/₅ Pie *Purgalei*
 100. Pie *Purgalei* hacen 94 ⁴/₇ pie Romanos del Capitolio

El Pie Romano Antiquo según, dice D. Joseph Garcia Salazar (pagina 305, y el Informe de la Ciudad de Toledo (pagina 205) ~~tiene~~ se divide en 12 onzas, de las mayores o bulgarias o en 16. onzas menores y siendo entre ^{Romano} el Castellano y de proporción de alte 13 bra de los primeros equivalen a 12 de los ultimos, resulta que cada uno de ellos tiene la longitud de 156. lineas de pie *Purgalei* y de coniguiente
 100. Pie Romanos Antiquos hacen 108 ¹³/₁₃ Pie Castellano y
 100. Pie Castellano hacen 92 ¹³/₁₃ Pie Romanos Antiquos

La proporción entre el pie ^{Romano} Antiquo y el moderno de Roma es que

100. Pie Romanos Antiquos hacen 102 ⁸/₈ Pie Romano nuevo
 100. Pie Romanos nuevos hacen 97 ¹²/₁₂ Pie Romano Antiquo

El Palmo menor antiguo Romano tenía 39
 El Palmo mayor o Dodrante - - - - - 117
 El Dodo - - - - - 234
 El Palo menor - - o fressu - - - - - 396
 El Palo mayor - - - - - 780

1550

5a. Septoria o. Ravens

La medida que usan los Arquitectos Romanos es como queda dicho, el Palmo, cinco y trece avaresillos de estos, componen la medida nombrada fassolo; 10. Fassolos componen una Catena; y 116. Catenas o Cadenas componen la Stilla. Viendo Mr. Cavini la magnitud del palmo de 8. pulgadas y 3. lineas medida de Francia, que a la opinion seguida por Lopez Bailly y otros sin embargo de decir que Mr. Hurout una decima parte mas corta, pero desafiando esto aparte la Cadema equivale a 46. pie 1. pulgada 5. lineas y 3. puntos, ^{medida} en ^{por equivocacion} Castellanico embargo de que el empleado Lopez saca 45. pie 3. pulgadas 5. lineas y 9. punto, pero siguiendo lo primero le corresponden las 116. Catenas y 64 Toesas de 1 pie y pulg. da y ~~6~~ lineas medida de Francia que ^{hacen} ~~corresponden~~ resultamente a 1734. Varas 8. pulgadas y 1. linea medida Castellana. Pues se encontro alguna diferencia entre el palmo antiguo y el moderno, por lo que se enganara ~~desaprovechase~~ el que fusque hallar por esta medida la Stilla antigua Romana igual a la de Achaia. Pero se toma en la Descripcion de Roma reduciendo el palmo antiguo a 8. pulgadas y 2. lineas medida de Francia por cuyo valor viene la Stilla a Toesas 4. pie 2. pulgadas y 10. lineas, y vale esta medida ^{aproximada} ~~se acerca~~ a su primitiva magnitud.

Arithmetica para negociantes

De Penito Bach en de Arithmetica para negociantes
pag. 403. Tabla 7.^a dice que los Agrimensores de Roma
usan 6^{ta} medidas que la primera es el Quattruccio que
corresponde a 290. fies. Italicas y 12 1/3. lineas meas de Pavellina
La 2.^a es la 2.^a de la misma obra de 582

La segunda es el Sereno que tiene la Provincia de San
Diego 6 Atto de 11 1/2 Lineas medida Castellana
La tercera es el Sereno que tiene la Provincia de San
Diego 2 Atto de 11 bulgavas y 7/5 Lineas medida Castellana

[The page contains extremely faint, illegible handwritten text, likely bleed-through from the reverse side. The text is organized into several paragraphs. A small, dark mark is visible on the right side of the page, approximately halfway down.]

Sicilia

monedas, pesos, medidas y medidas

Sicilia la Mayor y mas conuervada de las Yslas de l
Mediterraneo entre Africa y Italia de la que esta separa
por el Tiro de Meccina. Tiene titulo de Reyno y figura
triangular de 200. Millas de largo y 115 de ancho, y se
divide en tres valles o Provincias de Siracusa, Noto y
Mazaxa, de cuenta en esta Ysla un Millon de almaz, y
su cereno es fexil y abundante. Los romanos formaron una
monarquia anexando a los Axabeis, quienes por herencia
sucederon los Reyes de Aragon, en lo qual duró hasta la
muerte de Carlo II. Despues de varias revoluciones acaecidas
en las guerras civiles sobre la sucesion de la Monarquia
de España, la volvieron a conquistar los Españoles en
1718 mandado del General de Vêde, ganando a los y m
pesos las batallas de Melazzo y Trancavilla. Despues
la Suo con titulo de Rey el Duque de Savoya; y ultimamen
te vino a perderse nuestro Católico monarca Carlo III
por el Tratado de Viena de 1736. Esta Corona y la del Rey
no de Napoles componen la Monarquia de las dos Sicilias
que posee actualmente el Principe de España D. Fernando
la qual es gobernada por un virey. El Comercio de Sici
lia consiste en principalmente en toda clase de granos y
Semillas en abundancia, como tambien sedas tanto en
rama como manufacturadas en toda clase de tejidos,
vinos tintos y blancos de Bracua, Malvaia y Sipax, acey
te de aceituna y linaza, maná, Cantaridas, aguardien
te, anchobas, alun salado, añamós, rosa, almendras,
alrellanas, pasas, alforugos, pasolynai de Sipax, taxa
ro, Zumaque y otros generos. Sicilia esta entre 30. a 33.
grados de longitud y entre los 36. a 39. grados de longitud
Palermo y Meccina disputan entre sí el titulo de Cap

monedas

En la Ysla de Sicilia y en sus principales Ciudades Palermo y

Merina, cuenta y tienen 10. Libros en el Comercio por once
 u onza de 30. Tani, y el Tano o Tazin de 20. grani, y el grani
 de 6. Piccioli.

La dicha onza se divide en 272 Scudi, 5. Fiorini, 30. Sani,
 60. Carlini, una Ronci, 600. Grani, o en 3600 Piccioli; por
 para que se vea el menor valor que estas monedas tienen
 entre si asiendase a la siguiente Tabla.

Mda.	Scudo.	Fiorini.	Carlini.	Grani.	Piccioli.
1	2 1/2	5	30	60	450
	1	2	12	24	180
		1	6	12	90
			1	2	15
				1	7 1/2
					1
					1 1/3
					1

Las monedas e lecturas de Sicilia son
 de oro: La onza de 30. Tazines o Tani

De Plata: El Scudo de Sicilia de 12. Tazines

El medio Scudo de 6 Tazines

El Quarto de Scudo de 3. Tazines

El Sexto de Scudo de 2. Tazines

La pieza de de 1. Tazin

El Carolino o Tazino de 10. Grani

Vanai monedas extranjeras son convenientes en
 Sicilia, pero sus precios son mas o menos fijos segun
 la abundancia o escasez, por ejemplo

El Doblón de oro antiguo de España vale 45. Tazines

El Peoduro o fuerte de España de 12. Tazines

El Florin de Alemania de valoracion 6. Tazines

Pesas

El Cantaro peso grosso o mayor se compone de 100. Rotoli
 grossi, 110. Rotoli sotile, o de 275 libras peso de Sicilia

El Cantaro peso sotile, sutil o menor se compone
 de 100. Rotoli peso sotile, 90 1/2. Rotoli peso grosso lo de
 250. libras peso de Sicilia

El Rotolo Grossi de Sicilia para 153 onzas de esta Trila que
corresponden en peso a 174,96 granos del marco Castellano
mediante lo qual

100 Rotoli Grossi de Sicilia hacen 1895/6 Libras Castellanas y
100 Libras Castellanas hacen 52 2/3 Rotoli Grossi de Sicilia

El Rotolo sottile de Sicilia se compone de 130 onzas
las que corresponden a 15905 1/2 granos del marco

Castellano y de consiguiente
100 Rotoli Sottile de Sicilia hacen 172 3/5 Libras Castellanas y
100 Libras Castellanas hacen 57 19/20 Rotoli Sottile de Sicilia

La libra o libre propia de Sicilia se divide en 12
onzas que corresponden a 6362 1/2 granos del marco

Castellano de manera que
100 Libras de Sicilia hacen 69 1/3 Libras Castellanas y
100 Libras Castellanas hacen 144 7/8 Libras de Sicilia

Medida

La Salma grossa de que se usaron unicamente para
medir las Echumbres se compone de 16. Tomoli de 64. Monedras
y de canva de 26385 pulgadas curcas Castellanas por lo

100 Salmas grossa de Sicilia hacen 610 1/5 fanegas Castellanas y
100 fanegas Castellanas hacen 16 4/5 Salmas grossa de Sicilia

La Salma generale con que se mide el trigo (y otras
semillas) se compone de 16. Tomoli generale que
tienen junto la canva de 21131 pulgadas curcas del
pie Castellano y de consiguiente

100 Salma generale hacen 490 1/17 fanegas Castellanas y
100 fanegas Castellanas hacen 20 1/5 Salma generale de Saboya

La proporcion entre la salma grossa y la general es
que 151 de las primeras equivalen a cerca de 56 de las segundas
y es igual la proporcion hay entre un Tomoli

La canva del Tomoli grossi es de 1669 pulgadas
curcas del pie Castellano. mediante lo qual

100. Tomoli grosso de cràpola hacen $38\frac{1}{4}$ Fanegas Castellanas
100. Fanegas Castellanas hacen $262\frac{1}{4}$ Tomoli grosso de cràpola

La Canica del Tomoli generata es de 1326 pulgadas
Cuncai Castellanas y de Consequente resultara que

100. Tomoli generale de cràpola hacen $30\frac{1}{8}$ Fanegas Castellanas

100. Fanegas Castellanas hacen $326\frac{1}{2}$ Tomoli generale de cràpola

La Salmada o Soma de vino es de 12. Salmas o Salmas
pero la Salma de Palermo y Artesina tiene 126. Cantuchos
cada uno de peso 22. a 24. onzas; la Salma de Siracusa
es una octava parte menor y de Consequente 8. Salmas
de Palermo y Artesina hacen 9. de Siracusa. y mediant
to expuesto resulta que

en la salma de Palermo caven	6876	} bulgadas cuncai
En la Salma de Siracusa	6001	
En el Cantucho Comunal	5172	

Del pie Castellano y de Consequente su medida es
mayor serar

La de la salma del. De 1. Arroba 1. Azumbru 2. Quantillo	} m
La de la salma del. de 1. ... 6 ... 315	
La del Cantucho de ... 138	

Vida Castellana en vino

El Aceyte se vende en Artesina por Cafiso de
beo de $12\frac{1}{2}$ rotoli-grossi, cuya medida tiene la capacidad
de $918\frac{1}{3}$ bulgadas cuncai del pie Castellano y de Con
quiente su Canica corresponde a $29\frac{3}{4}$ Libras medi
de Aceyte de Catilla

En Palermo se vende el Aceyte por Cantaral
beo grosso que son 100. Rotoli-grossi o 410. Rotoli po
tente y de Consequente su medida sera de $1731\frac{1}{2}$
pulgadas Cuncai del pie Castellano de $189\frac{5}{6}$ Libras
Castellanas medida de Aceyte, y en mayor serar y
Arroba 2. Quantillas 2. Libras y 216. Canillas. medi
dicho.

La Cana de Sicilia se divide en 8. palmos
Palmo que tienen la longitud de $1000\frac{8}{10}$. Lineas

Segunda de Sicilia

Del pie Castellano o Purgaleu, y mediante esto
100. Canas de Sicilia hacen $231 \frac{5}{8}$ Varas Castellanas y
100. Varas Castellanas hacen $43 \frac{5}{32}$ Canas de Sicilia

El Salmo de Sicilia o Palermo dice D. Tomas Lopez y D. Benito Paris tiene la longitud de $10^{\circ} 13'$ parte de la 1440 . en que se divide el pie Francez y corresponde a $125 \frac{1}{10}$ lineas del Purgaleu y no a $124 \frac{96}{100}$ como dice Marion mediante lo qual o $126 \frac{25}{25}$

100. Pies de Sicilia hacen $86 \frac{7}{8}$ Pies Purgaleus y
100. Pies Purgaleus hacen $115 \frac{1}{10}$ Pies de Sicilia

El exproyado D. Thomas Lopez dice que la Milla de Sicilia se conforma con la de los Griegos y teniendo la de esta nacion 1624 varas Castellanas llamaran al 60 ^{estadia} ~~estadia~~ el espacio de un grado terrestre

1934

1890

1. The first group of people who are interested in the study of the history of the world are the historians. They are people who are interested in the past and who want to know what happened in the world. They study the past in order to understand the present and to predict the future.

1

20-22-76

1990

1892

Small (1000) and (1000)

1890

Las monedas efectivas de Friburgo son
 De oro: El Leckino, que vale 4. Fiorini y 10 Orazie
 De plata: El Salero o Reichsthaler especie de Convencion
 Imperio De 2 Fiorini
 El Fiorino de 60 Orazie
 El medio Fiorino de 30 Orazie
 La pieza de 20 Orazie o Kreuzer
 La de 17 Orazie
 La de 10 Orazie
 La de 7 Orazie
 La de 3 Orazie
 De cobre: La pieza de 3 Sueldos
 La de 2 Sueldos
 El Sueldo 1. dho

Estas monedas se cuentan en la forma dicha para las
 las letras de Cambio en moneda de Viena, ei qualmen
 para los derechos que se adeudan. En el comercio tienen de
 moneda mas valor como por ejemplo El Leckino o Ducado
 vale 4. Fiorini y 20 Orazie. El Salero 2 Fiorini 48/10
 El Fiorino de 60. Orazie. 1. Fiorino y 22/5. Orazie: La
 de 17 Orazie 30. Sueldos de plata; La de 20. Orazie 35
 Orazie Sueldos; La de 10. Orazie 17 11/17. La de 7 Orazie
 12 6/17. Sueldos y las demas monedas menores en p

Pesa

En Friburgo se hacen de 2. pesos quales son
 1.º El Perrino, con que se hacen toda gran toda la
 Almacenes y generos de Alemania y tiene el peso
 11132. granos del Marco Catellano por lo que
 100. Libras de Viena en Friburgo hacen 121/3 Libras Catellanas
 100. Libras Catellanas hacen 82 7/16. Libras de Viena en Friburgo
 Las pesas mayores de Viena son
 El Saum de peso de 245 Libras
 El Centner o quinquial de 100. Libras
 La piedra o Stein de 20. Libras

2^o El Pie de Venecia con el qual se van todas las medidas
mexicanas y fruta exceptuadas los de Alemanias. se divide en
la forma siguiente.

La libra de Venecia o mayor de Venecia tiene la Pondera
ordenada en 17582 granos. El marco Castellano por lo cual
100. Libras de Venecia en Friete hacen 104. Libras Castellanas
100. Libras de Venecia en Friete hacen 104. Libras Castellanas

La libra de Venecia o menor tiene el peso de 6058 granos
Del marco Castellano y de Consequente
100. Libras menores de Venecia en Friete hacen 63 ¹²/₁₆ Libras de Venecia
100. Libras Castellanas hacen 132 Libras menores de Venecia en Friete

Medidas

El Staxo medido de axidos tiene 53 Bollonicki
y estos juntos tienen la medida de 5896. bulgadas
curcas del pie Castellano. y de Consequente
100. Staxos de Friete hacen 136 ³/₈ fanegas Castellanas y
100. Fanegas Castellanas hacen 73 ¹/₃ Staxos de Friete

La orna medida para líquidos de 36. Voccali
en el Año tiene la medida de 5224 bulgadas curcas
El Bocali de 146
Del pie Castellano y de Consequente su medida en mayor
serán
La del Orno 4. Axobas 1. Azumbre y 3^{no} Quaxillos } medida
La del Bocali 3 ¹/₂ Quaxillos }

Castellana en vino.

Mediante a que el Orno para el Aceyte es de
igual medida que el para el Aceyte en vino cabran
5. Axobas 1. Quaxilla y 2. Libras medida para

La Vara de que se sirven en Friete para
medir los tejidos de lana tiene la largura de 36.9. lineas
de la 432. en que se divide la vara Castellana por lo cual
100. Varas de Friete en la medida hacen 30 ⁴/₅ Varas Castellanas
100. Varas Castellanas hacen 123 ⁵/₆ Varas de la medida de Friete
La Almaza o macedo de que se sirven en Friete para
medir los tejidos de seda tiene la longitud de 33 ¹/₂

lineas del big Burgales por lo cual
100. Mazas de seda y Griete hacen 76 1/2 varas de
100. Varas Castellanas hacen 130 2/3 Mazas de seda y Griete

Turin

Monedas, pesos, medidas y Cambras

Turin grande y hermosa Ciudad de Italia Capital del Piemonte y corte del Rey de Cerdeña situada entre el S. y el Po con buenas murallas y grandes valles, y tiene una famosa Ciudadela principiada en 1561. la qual para ser una de las mejores de Europa, y en su centro hay una Iglesia Barroquial. En la explanada entre la Ciudadela y la Ciudad hay un hermoso paseo de tres calles de arboles y au extremo esta el Arrenal grande y soberbia obra principiada por el Duque Carlo Manuel II en 1693. que contiene tambien una fundicion de Artilleria y un gabinete de historia natural. Cuenta una porcion grande de Templos, varios seminarios para eclesiasticos, conservatorio para niñas y niños huérfanos y casas de recogidas, teatros de opera y comedia, universidad, Biblioteca de 392 volumenes impresos, gabinetes de medallas y antiguedades, Amfiteatro anatomico y por ultimo cerca de 80. mil almas de Comercio consiste en toda clase de tejidos de seda de toda calidad tanto en rama como manufacturada en toda clase de tejidos, en chocolate, arroz, cañamo, cantaxidas, semillas, galon para tinte, gualdina, planta para tinte, y toda clase de licores, todo lo qual es produccion del Piemonte, y tambien oro, plata, cobre y hierro. pero de estos metales se encuentran varias minas.

Turin esta en los 25. gr. 20. min. Long. 44. gr. 50. m. lat.

Monedas

En todo el Piemonte Savoya y demas dominios del Rey de Cerdeña se cuenta por Lire 6. al yrei de 20. Soldi o Sols y el Soldo o fuerdo de 12 Denari, Denieri o Dineros.

El Luis de oro vale 3 Ecuados o 16. Libras

El Doblon o Pistola vale 3 Ducatones 15. Libras o 25. Floxines

El Ducaton o Patagon vale 5. Libras o 100. Sueldo de Diamante

El Ecuado sencillo o Ecu simple vale 4. Libras o 80 sueldos

El Ecuado de oro o Ecu d'oro vale $7\frac{1}{2}$ Libras o 150. sueldos

El Florin de saboya vale 12. sueldos de Diamante

La proporcion que tienen entre si las monedas para su mas facil reduccion es la siguiente

15. Luis de oro valen 16. Doblones o Pistolas

10. Ecuados de oro --- 48. Ducatones

12 Ducatones --- 15. Ecuados sencillos

12. Ducatones --- 100. Floxines

5. Florines de saboya 3. Libras del Diamante

Desde el año de 1755 en que se firmaron los precios de las monedas viejas y nuevas de saboya se hallan en el pie siguiente

La Pistola de oro nueva o Doppia vale 24 libr. - sueld. - Din. de Oro

El Ecuado nuevo de plata o Ecu --- 6 --- --- ---

La Pistola o Doppia antigua --- 16 --- 7 --- 6 ---

La dha de 1741. y 42 de 1746 gr. --- 18 --- --- ---

El Sequino o Secchin de 65 --- 9 --- 15 ---

El Ducaton de peso de 24. din. 20. gr. --- 5 --- 10 ---

El Ecuado antiguo de 21. din --- 4 --- 10 ---

El Ecuado del 733. y 95 de 23. din. 6. gr. 13. granitos es de

varias monedas extranjeras son convenientes en Diamante

y saboya. pero han de ser de buen peso, como por exemplo

El Doblon de oro de España de 5. din y 6 granos vale 16. l. 12. s. 6

El peso duro de España de 21. din. vale 4. l. 10. s. 2

Por el menor peso que tenga cada moneda le rebajara del peso

correspondiente el valor que le correspondiera

La Pistola o Doblon nuevo de Diamante pesa 7 dineros

12. granos, 6. granitos de oro de ley de 21 $\frac{3}{4}$. quilates de ma-

nera que tiene segun dice Mr. Joseph René Buelle 2 $\frac{1}{2}$

gros 1. grain ~~2. grains~~ peso de Francia, que son 16 $\frac{1}{4}$ $\frac{124}{2608}$ gr.

pero Frances en materia pura que corresponden a 172 $\frac{1}{4}$

granos del marco Castellano

El Ecuado nuevo de Diamante pesa 27 dineros

10. granos y $23 \frac{1}{8}$ granitones peso de Diamante que corre
 pñde segun el enpreiado René Ruelle a 1. once. 1. Gros y
 13 grains de plata de ley de 10. Dinero ^{20/24} que hacen 596 $\frac{1}{13}$
 grains peso de Francia en materia pura y corresponden a
 635 $\frac{1}{2}$ grano del marco Castellano

Pesas

La onza para los Ensayos del oro se divide en 24
 quilates y el quilate o Carat en 24 Deniers, y el Denier
 o Dinero en 24. Grains o granos.

La onza para embayar la plata se divide en 12
 Dineros, y el Denier o Dinero en 24 granos

La proporción entre el oro y la Plata se halla en el
 Diamante como 1. a $16 \frac{2}{3}$

El Marco para pesar el oro y la plata se compo-
 ne de 8. onzas, la onza u onse de 24 Dineros, y el dinero o
 Denier de 24 granos, y el grano o grain de 24. granitones o Gra-
 nitins: Este marco tiene el peso de 1,930. granos del marco
 Castellano, mediante lo qual

100. Marcos de Fuxor hacen 107. Marcos Castellanos y

170. Marcos Castellanos hacen 93 $\frac{1}{2}$ Marcos de Fuxor

La Libra peso de Comercio de Fuxor se divide en
 12 onzas, la onza u onse en 8 octavos. El octavo en 3
 Dineros o 72 granos; que juntos son ⁶⁹¹² ~~6915~~ y ellos tienen
 el peso de 7395 granos del marco Castellano por lo cual

100. Libras de Comercio de Fuxor hacen 80 lb. de Castellanas

100. Libras Castellanas hacen 124 $\frac{5}{8}$ Libras de Comercio de Fuxor

El Rubbo peso de Comercio se compone de 25 Libras

o 37 $\frac{1}{2}$ marcos de Fuxor

La Libra o Livre peso de Boticaarios se compone
 de 12 onzas, 96 drachmas 288. Scrupules o 5760. granos
 que tienen el peso de 7395 granos del marco Castellano
 mediante lo qual

100. Libras de Boticaarios de Fuxor hacen 80 lb. de Castellanas

100. Libras Castellanas hacen 124 $\frac{5}{8}$ lb. de Boticaarios de Fuxor

El quilate o Carat con que se pesan los Diamantes es de
 4 granos. y esto son iguales a los que componen el marco

Medidas

El Saco o Sac medida de aridos se compone de Stasi, 6 Minas, 10. Quatteras, o 40. Obelos.

La Carida del Stasi segun lo que dice Ralif y vien es de 30 49 pulgada cuireca del pie Castellano de Conquien to resultara que

100 Stasi de Fuxin hacen 70 ¹/₁₆ Fanegas Castellanas

100 Fanegas Castellanas hacen 141 ³/₄ Stasi de Fuxin

El Carro o Charriot para siguidos tiene 10 Pr

La Prensa o Prinde se compone de 36. Vintes,

Bocales, o 144 Quaxillo

La Carida del Quaxillo es de 31 ¹/₄

La del Bocale - - - - - 62 ¹/₂

La del Vinte - - - - - 125

La del Rubbo - - - - - 750

La de la Prensa - - - - - 1500

Pulgada cu

del pie Castellano: mediante lo qual su Carida mayor corresponden

La de la Prensa a 3. Arxolas d. Azumbre y 013. de Quaxillo

La del Rubbo a - - - - - 1 - - - - - 3 ¹/₃

La del Vinte a - - - - - " - - - - - 3 ¹/₄

La del Bocalea - - - - - " - - - - - 1 ¹/₄

La del Quaxi. a - - - - - " - - - - - 1 ¹/₁₆

Vida. Castellana en Vno

El Ralo ^o de que se hacen en Fuxin para medir texidos ~~o~~ tiene la largura de 311 ¹/₃ lineas del pie gale mediante lo cual

100. Ral de Fuxin hacen 72 ¹/₄ Varas Castellanas y

100. Varas Castellanas hacen 138 ³/₄ Ral de Fuxin

El Pie de Fuxin se divide en 12 pulgadas tienen la longitud segun dice Joseph Garcia Capllero en su breve Correo y Valance de las pesas y medidas (pag. 307) de 104 ¹/₄ lineas de las 1000. que se componia de antiguo Romano y de Consequente correspondera 162 ⁸⁷/₁₀₀ lineas del Burgalei o Castellano por lo cual

100. Pie de Fuxin hacen 113 ¹/₁₀ pie Burgalei y

100. Pie Burgalei hacen 88 ²/₅ pie de Fuxin

Segunda de
Suxin

El Sr. Manuel dice D. Benito Paris tiene la
longitud de 1054 $\frac{1}{10}$ partes de la 1000 en que dividio
el pie frances, mediante lo cual correspondera a 177 $\frac{1}{10}$
lineas del Purgale y resulta que

100 pies de Manuel en Suxin hacen 123 pies Purgalese y
100 pies Purgalese hacen 81 $\frac{1}{3}$ pies de Manuel en Suxin

El Sr. Luis grand, procedente de un Rey Lombardo
que muio hacia el siglo octavo tiene la largura
de 222 $\frac{1}{5}$ lineas. Del Sr. Dattellano, y segun esto

100 pies de Luis grand en Suxin hacen 154 $\frac{1}{3}$ pies Purg.

100 pies Purgalese hacen 64 $\frac{1}{4}$ pies de Luis grand en Suxin

La Tournee medida de Agrimensores es de
100. Savols y el Tabolo de 40 Grabues, y el Grabue de

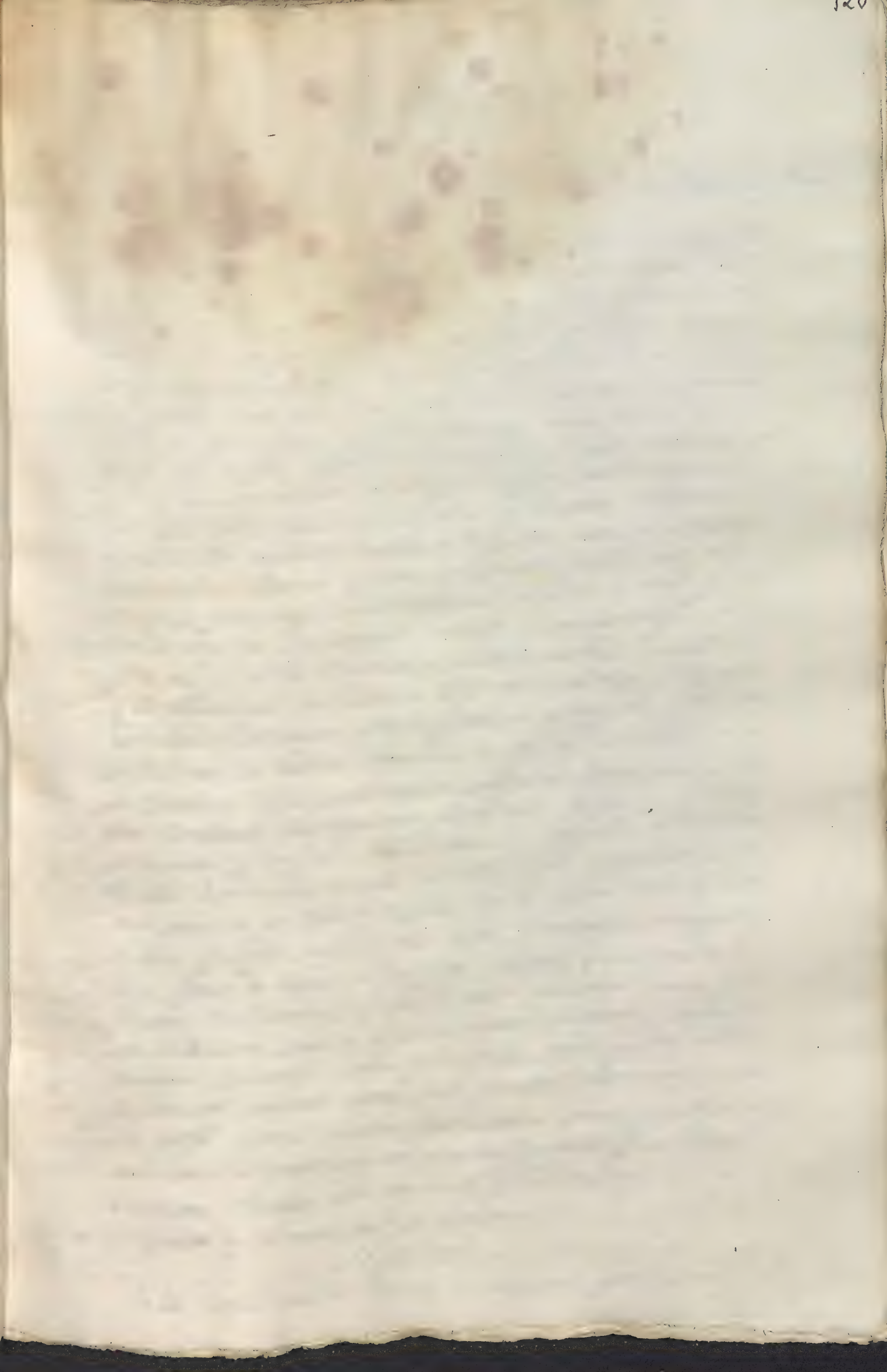
~~comparacion~~ 10 pies de Suxin, que hacen juntos

mente 2520 pies Purgalese por lo cual

100 Tournees de Suxin hacen 78 $\frac{1}{3}$ S. de los Est. Dattell.

100 Taneg de 400 Est. Catt. hacen 127 $\frac{1}{3}$ Tournees de Suxin

[illegible]



Venecia

Monedas, pesos, medidas y Cambrío

Venecia: magnífica y hermosa Ciudad de Italia Capital
y la Residencia de la República de Venecia, en el Dogado. Esta
situada entre lagunas en el fondo del mar Adriático, a 5 mi-
llas de la Tierra firme, se forman 72. Islas unas natura-
les y otras artificiales, sobre las que esta edificada, y mane-
ra que sin tener fortificaciones es inaccesible e inconqui-
table así por la parte del Continente como por la del
golfo. La marca sobre el agua el día sobre unos cinco
pies, y da movimiento a las aguas de sus Canales que esto
son 150. entre anchos y angostos, y demas setecientos
canales de 500 puentes menores de piedra para la comuni-
cacion de las Casas y calles, y por estas se conduce toda
el agua, para cuyo uso se cuentan mas de 10 mil gondos.
Las de alquiler sin contar las de los particulares, se re-
gula en 6. millas Italianas el Circuito de esta Ciudad
y se recindario asiende a 210. mil almas, inclusa
las islas de Murano y de la Giudecca, que es el sitio don-
de habitan los Judios. Venecia se halla dividida en
6. Cuarteles en los quales cuenta infinitas Parroquias, Aba-
días, Conventos, Congregaciones, Hospitales, Escuelas, Estatuas
de marmol y metal. El Comercio y las fabricas de esta
Ciudad han decaido mucho en este siglo, que estas ulti-
mas comiessen en tejido de seda, oro y plata, terciopelo
de seda y dorado, telas de seda liras, brocatelas, encages de
hilo, paños de lana, se blanquea la cera y se afina el
Azucar, de Venecia se sacan granos, aníamos, anís, pa-
sar de Oxímulo, aceite y Aceytunas de Verona, cremor,
tanaxo, cristales, lanas para cipeles, ramos y otras obras
de Cristal, avallóns, acero fino, azufre, trementina, tria-
ca, papel, y otras muchas mercadurias, como tambien hay
multitud de gente empleada en la Imprenta de todas
lenguas. Venecia esta en los 30 grados de longitud y
45. grados y 25. minutos de latitud.

Monedas.

En la Republica de Venecia se cuenta por Ducati, Delli, Grossi

y el Grosso. Grosso de 12 Grossetti o Denari de Ducato. y al
dividen este Ducado en 20 Sueldos y el Soldo en 12 Denari
o Denari

Tambien se Cuenta a veces por Lire o Libras de 20 Soldi y
Soldo o Sueldo de 12 Denari o Denari de Lira

El Ducado vale 6 1/2 Lire o Libras, 22 Grossi o gr.
121. Sueldos o Marchetti, 233 Grossetti o 11128 Denari
ros de Lira).

La proporcion entre estas monedas es que

5 Ducati Corresponden a 31 Lire

31 Lire

a 120 Grossi

6 Grossi

a 31 Soldi o Marchetti

Antes monedas les dan los nombres de „ Banco Valuta
de „ Corrente Valuta “ y de Moneta corrente piccola.

El Banco Valuta o Valor de Banco conviene en
valor de la moneda en que el Banco de Venecia tiene de
Libro como se ira adelante. y de valor es como 20 por 1
mayor que el de la moneda Corrente de Venecia

El Corrente Valuta, o moneda Corrente, conviene
en el que tenían las monedas efectiva de la Repu blica
desde el año de 1686 hasta el de 1762, a saber el
o Boston valia 29. Lire o Libras, el Vecchino 17 Lire. El
Scudo della Croce 9. Lire 12 Soldi, el Ducato o Gine
no 8 Lire 10 Soldi. y el Ducato efectivo 6. Lire u. Soldi
y estas monedas por los precios expresados las recorta el
lo rebajando 20 por 100 de su valor, o por las 4/5. parte
de este, lo que constituye aun en el dia el valor de
moneda de Banco, pues se cuentan

100 Ducati o Lire de Banco por 120 Ducati o Lire

La Moneta Corrente Piccola, o moneda Corrien
moneda o chica, es el valor de la moneda efec
Antes del año de 1762 se acostumbraba a reducir la mo
da de Banco a moneda Corrente piccola, aumentando
en primer lugar 20 por 100 y después otro 29. por
al principal y al aumento, cuyo segundo aumento se
llamaba sopra agio o sobre Agio pero desde dicho año
que la República de Venecia dio el Ducado Valuta
9. Lire y 12 Soldi moneda Corrente piccola. se redu
la moneda de Banco a esta ultima aumentando 54 26/31

que es la diferencia entre cuantos monedas en el día,
 sin embargo de que es el Comercio se acostumbra a com-
 tar dicha diferencia por 5 $\frac{1}{2}$ por 100, mediante lo qual

100 Ducados de Banco hacen 960. lire Correntes piccoli
 31 Ducados Banco " 118 Ducados correntes piccoli
 31 Lire di Banco " 118 Lire Correntes piccoli
 5 Ducados Banco " 118 Lire correntes piccoli

Las monedas e festivales de Venecia son

De Oro. La Doppia o Doblón de 37 lire 16 soldi correntes piccoli

El Zecchino o sequino de 22 lire con 1 por 100 m. o m. de agu

De Plata. El Scudo veneto o della Orce 12 lire 8 sold. cor. prec

El Ducatono o Grustonia 11 " " "

El Ducato Exeivo 8 " " "

El Menzo Ducato 1 " " "

El Quarto di Ducato 2 " " "

El Orello 3 18 " "

La Virata 1 10 " "

La Lira o Libra 1 " " "

La preza de 15 " " "

La de 10 " " "

La de 5 " " "

De Obre. El soldo o sueldo 1 " " "

El Bagatino o 12 " " "

Varias monedas extranjeras son Corrientes en Venecia

Desde el año de 1757 a los precios siguientes

Los Doblones de España y las Doblones de Nápoles a 37 lire. 16 sold. cor.

El Gigliato o sequino de Florencia 21 10

El ongero o Ducado Premnitz de Hungría 21

La Alameda de Portugal de peso de 129 $\frac{1}{2}$ gr. de ven. 38

El Scudo Romano del Pontificado de Clemente XI 12

La Genovina o Cruzado de Genova 11 10

El Gulden de Milán 11

La oncia de oro fino vale en Venecia 136 lire 16 sold. cor. pre.

La oncia de plata fina 12 8

El Banco de Venecia tienen sus Albrós en Lire

grossi de 20 soldi grossi, y el soldo o sueldo grueso de 12

Denari grossi, y el menor grueso

El soldo grosso vale 12 Grossi gruesos del Banco

y el Denaro grosso, 1 Gros de Banco: como por
 ejemplo si se pagan en el Banco 5735 Ducados 10 gr
 os de Banco se ha de escribir en Banco a favor de quien
 hace el pagamento 572 lire, 11 Soldi 3 Denari grossi de
 Banco y bajo de este supuesto hay entre Venetian monedas
 la siguiente proporcion

1 Lira grossa	corresponde a	12 Ducati Corrente
1 Lira grossa	...	10 Ducati Banco
1 Lira grossa	...	96 Lire Corrente piccoli
1 Lira grossa	...	62 Lire di Banco
10 Lire grossi	...	744 Lire Corrente
34 Lire grossi	...	480 Ducati Corrente piccoli
100 Ducati di Banco	...	744 Lire Corrente
1 Ducato Corrente	...	8 Lire Corrente piccoli
25 Ducati Corrente	...	124 Lire di Banco
34 Ducati Corrente	...	40 Ducati Corrente piccoli
200 Ducati correntepiccoli	...	961 Lire Corrente
186 Ducato Corrente piccoli	...	961 Lire ^{Banco} Corrente

La Ley y peso de las monedas Venecianas es la
 siguiente

13512 Doppia o 6814 sequinos se sacan con un marco oro fino

El Scudo de la Croce o Scudo Veneciano pesa 1 oncia y 9
 Carati de plata de ley de 1056 Carati de los 1152 en que el
 marco se divide que corresponden a 11 Denieri

La Guineia o Ducatone pesa 3 Quattri y 27 1/2 Carati
 y su ley es igual a la del Scudo

El Ducato Effetivo, o de Argento pesa 3 Quattri y
 1 1/2 Carati de plata de ley de 952 Carati que corresponden
 a 9 Denieri y 22 granos

Mar

El Marco de Venecia se divide en 8 onzas 32 Sicilicos,
 o Quattri, 1152 Alighari o Carati o 4608 granos

D. Joseph Garcia Carrallero dice en su obra Potelo
 y balance de las pesas y medidas (pag. 37 y 38) dice que
 en el año de 1713 mando traer un Marco de Venecia
 afinado y marcado por el Fiel publico Valanzano

Segunda
de Venecia

y con Certificacion autorizada de aquella republica;
y habiendolo cotejado con el marco Castellano hallopear
mas el Veneciano 1 ochavo, 4. Tomines, 8 granos Castellanos
y de esos para el marco de Venecia 4736 mediante lo qual
100. Marcos de Venecia hacen 102 $\frac{3}{4}$ Marcos Castellanos y
100. Marco Castellano hacen 97 $\frac{1}{3}$ Marcos de Venecia
La Libra peso de Poticarum de Venecia se compone
de 12 onzas, 96 dragmas, 288. Scrupulos o de 5760 granos que
corresponden a 17172 Del marco Castellano por lo q.
100. Libras de Poticarum de Venecia hacen 47 $\frac{17}{16}$ Libras Castell.
100. Libras Castellanas hacen 128 $\frac{1}{2}$ Libras de Poticarum de Ven.

En el Comercio de Venecia usan de dos pesos
que difieren entre si como 58. por 100. y se dan los
nombres de peso grosso o mayor y peso sottile. Rutil
o menor

La Canica o Carga se compone de 4. Quiniales o 400. Libras
El Quinial. De 100. Libras peso sutil

La Libra peso sutil se compone de 12 onzas u oncie,
72. Saggi. o 1728. Caxari que corresponden a 6065 gra
nos del marco Castellano, y de que resultaran
100. Libras menores de Venecia iguales a 65 $\frac{17}{16}$ Libras Castell.
100. Libras Castellanas haran 152. Libras menores de Venecia

La Libra peso grosso tiene la correspondencia a
9582 granos del marco Castellano y de Consequencia
100. Libras peso mayor de Venecia hacen 101. Libr. Castell.
100. Libras Castellanas hacen 96 $\frac{1}{5}$ de mayores de Venecia

Medida

El Stajo o Stalo medida de ardo de Venecia se com
pone de 4. Quarti. y estos juntos peasan 132 libras peso
grosso o greco de Argo.

La Canica de la Stasa es de 6. u. 3. pulgadas curvas
del pie Castellano mediante lo qual
100. Stasas de Venecia hacen 14 $\frac{9}{16}$ Canegas Castellanas y
100. Canegas Castellanas hacen 67 $\frac{1}{2}$ Stasas de Venecia

La Amphora medida para Vigueros se compone
de 2 Bigoncie, 1. Maurelli, 8. Quaxari, 32 Secchie de
512 Enghistari

La Carida del Enghistari a de 29

La del Secchie 782

La del Quaxari 3136

La del Maurelli 6272

La del Bigoncie 12544

La del Amphora 25088

bulgada curica

del pie Castellano y de Consiguiente sus medidas en
mayor seran

La del Amphora de 20. Anabai 2. Azumbrai 0 5/6. Quaxillo

La del Bigoncie de 10 1 2 3/8

La del Maurelli de 5 2 2/3

La del Quaxari de 2 1 1/3

La del Secchie de 5 1 1/2

La del Enghistari de 1 1/4

med

del Castellana, correspondiente a vino

El Migliaio de Aceite se compone de 10. Carida

La Carida del Migliaio de 1256 2/3

La del Migliaio 50279 1/2

bulgada curica

pie Castellano, y sus Caridas en mayor seran

La del Migliaio de 52. Anabai. Quaxillo. Libra. 1 1/2. Camilla

La del Migliaio de 1 1 1 1

med

Carida Castellana correspondiente a vino

La Brassa o Braccio de que se sirven en Venecia

para medir los tejidos de lana tiene de largo 32 1/2

lineas del pie Purgalai o Castellano por lo cual

100 Brassa Venexiai de Venecia hacen 79 1/16 Varas Castell.

100 Varas Castellanas hacen 125 1/2 Brassa Venexiai de Venecia

La Brassa o Braccio de que se sirven para medir

los tejidos de seda, las Etrophas de oro y plata y lo mismo

tiene la largura de 32 1/2 lineas del pie Castellano y

de Consiguiente resultara que

100 Brassa sedexiai de Venecia hacen 115 Varas Castellanas

100 Varas Castellanas hacen 133 1/3 Brassa sedexiai de Venecia

16. Brassa de los tejidos de Lana hacen 1 1/2

dhos para las sedas y lienzo

El Pie de Venecia tiene segun dice D. Benito Bailly
la longitud de 1567 2/5. partes de las 1000. en que
en la obra divide el pie de Vley de Paris, y corresponden
aquellas a 179 1/3. lineas del Vie Castellano por lo qual
100. Pies de Venecia hacen 124 1/2 Pies Castellanos y
100. Pies Castellanos hacen 80 1/10 Pies de Venecia

El Paso dicho Bailly tiene la largura de 5337
partes dhas del Pie de Paris, que hacen 5. de Venecia y
de Consequente 896 6/10. lineas Castellanas o 6 1/2. pies
Burgaleses Jacafos

Constantinopla

Su moneda, pezo, medida y Cambios

Constantinopla es una de las mayores y mas celebres ciudades de Europa, en la extremidad oriental de la Romania, Capital del Imperio Otomano, con un Patriarcado, su situacion es la mas venturosa y agradable del universo; La antigua Bizancio es parte de la nueva Constantinopla; Las mercuriales y particularmente la de Santa Sofia antes que fuese destruida por el terremoto del 1754 y que enada por el incendio de 1795 son magnificas y de una renta prodigiosa como igualmente el Alexiallo, cuya entrada es una gran buenta, de la que toma el nombre el Emperador Otomano. Mahometano 2.º la quito a los griegos tomandola por asalto el 28 Mayo de 1543 desde cuyo tiempo es capital del Imperio de los Turcos, que por corrupcion la llaman Estambul, su trafico consiste en pedrerias, oro, Plata Sedas, Fijos, y café viniente de Arabia, y otros generos, generos de Levant, esta en los 46. grados y 32. minutos de Longitud y 41. grados 2. minutos de Latitud

Moneda

En Constantinopla, Andrinopla y demas dominios del gran Señor se cuenta por Peos o Prantas de 40. Paxats y cada Paxat de a 2 1/2 Aspros

Tambien se cuenta por Peos de 100 Minas o Aspros

El Tur o Turk se compone de 100000 Aspros

La Delsa se compone de 500. Peos o 5000 Aspros

Las monedas efectivas de Turquía o Constantinopla son

De Oro: El Sultanino o Sequino Gunducli es de	155 Paxats
El Texamabuci o Sequino Gorigexli	85 Paxats
El Foxali o Mustafafoxi	105 Paxats
De Plata El Gruch, Pranta o Peo de Turquía	110 Paxats
La Solota o Trolota antigua de 90. Aspros o	130 Paxats

La Solera o Vuelta nueva de Ba. Apro. 26 $\frac{2}{3}$ Saxati
 El Olench u Olneh 10 Saxati
 El Deulich 5 Saxati
 La Saxat o Meidenc 3 Saxati
 El Apro de 4 Olenher o Giedukhi. menor mon

Pesas

100 Drachmas

La libra, o Chekhi para pesar el oro. y la Plata se divide en
 16 Kara, ^{o Thamer} cada Kara en 64 granos; por lo cual se compone esta
 libra en 10^o Drachmas 1600 Kara o de 6400 granos que corres-
 ponden a 6392 granos del Marco Castellano de manera que
 100 Chekhi de Constantinopla hacen 138 $\frac{1}{4}$ Marcos Castellanos y
 100 Marcos Castellanos hacen 72 $\frac{1}{11}$ Chekhi de Constantinopla

El Cantaro o quintal Turco se compone de 100
 Rotolos o de 176 Chekhi o Guldromes, Tambien dividen
 quintal en 7^{to} Datmanes, 44. Ohai, 100 Rotolo o 10 dro.
 176 Chekhi o Guldromes, 11733 $\frac{1}{3}$ Mucales o Metecales
 en 17600. Drachmas, y su correspondencia es a 11250. granos
 del Marco Castellano y por consiguiente
 100. Rotolos de Constantinopla hacen 122 $\frac{1}{13}$ Libras Castell.
 100. Libras Castellanas hacen 81 $\frac{1}{12}$ Rotolos de Constantinopla

Medidas

El Kilo o Kibbo o Quillor medida de azúcar, pesa
 22 Ohai de Frigo, y 4 Kiblos componen 1. Saxat que
 pesa dos quintales, y esta correspondencia en el Kiblo
 hacen 2494 bulgadas curicas del pie Castellano y resulta que
 100 Kiblos de Constantinopla hacen 64 $\frac{1}{3}$ Fanegas Castellanas
 100 Fanegas Castellanas hacen 154 $\frac{1}{10}$ Quillors de Constantinopla

Las medidas de Turquía o Constantinopla para li-
 quidos son el Almuc o Almo y el Metex

El Almud de Vino tiene la medida de 417 bulgadas
 curicas del pie Castellano y por consiguiente la de 10 $\frac{1}{2}$ Qu-
 tillos Castellanos

El Metex de Aceite que pesa 8 Ohai equivale a
 20454 $\frac{1}{2}$ granos del Marco Castellano o 2274 Libras Castel-
 nas del mismo liquido

El Pie de Rey o menor con que miden los
 temeros de algodón y la lencexia tiene 33 1/2 lineas de el
 pie Burgales de nava que
 100 Pie de Rey de Constantinopla hacen 79 1/16 Varas Castellanas
 100 Pie de Constantinopla hacen 129 1/4 Pie de Rey de Constantinopla
 El Pie de Rey es mayor con que en Surguia miden las
 demas cosas de 26 1/8 lineas del pie Burgales y resulta que
 100 Pie de Rey de Constantinopla hacen 79 1/16 Varas Castellanas
 100 Varas Castellanas hacen 125 1/6 Pie de Constantinopla

El Pie con que en Surguia miden las maderas y otros
 ciraxpor todos tiene la longitud de 365 2/3 lineas del pie
 Burgales y resulta que

100 Pie de Constantinopla hacen 233 15/16 pie Burgaleses y
 100 Pie Burgaleses hacen 39 2/10 Pie de Constantinopla

Siemen los Furcos una Parasang que llaman Agau
 situada en las illas griegas: milla cuya magnitud encran
 en un grado 90. y 22 1/2 en el propio grado de ellas Parasan
 gas y Agauh. Esta Parasang se parece ala de Aempher, y di
 fiere poco de la del Etionomo Ali-Koshgi. De la lectura
 de los viajes en estos países del Levante, y particularmente
 de los caminos que tienen las Parasangas, resulta la medida
 de Agauh, considerada como legua común mas pequeña
 que el antecedente pues sólo contiene 2/3 de milla griega

Conexran los Pilotos Arare una medida, que
 usan en el Oris, y llaman Siory o Giam, cuyo conocimiento
 se deve a Pietro Della Valle (Tom. 4. pag. 366) en su narra
 cion del golfo Persico, donde expresa comprehender cada
 medida de esta 3 Parasangas

Copenhague

Monedas, pesos, medidas y Cambio

Copenhague es la capital y ciudad principal de Dinamarca, fundada en 1473 por Christian I. es una ciudad muy cómoda y segura y una fuerte ciudad. La saquearon los de Suecia en 1242 y las mandos príncipes de la ciudad el ducado se hizo dueño de ella en 1260. Los suecos la saquearon en 1361 y 1369, pero la sitiaron sin fruto. Un incendio consumió la mayor parte de la ciudad en 1728. Los Dinamarqueses profesan la religión luterana, y este Rey no por ser el más antiguo de los reyes del norte tiene la preferencia al de Suecia. Las producciones de Dinamarca son granos, bueyes, caballos, tocino ahumado y salado, cueros y harinas, aquí también se allan maderas, el cogido del Báltico para construcción de navios, cordelera de la Inglesa, beccado y carne salada que llevan los navios de las Companias de Fundamark y también el cejre de Wallena, las producciones de Noruega son sobre en bruto y labrado, e hierro en barras y colado: de Dramen, Christiana y Berghen se sacan porciones de maxmole; almibre, mirrisol, botaza, ceteros, bielei, Mrea, El quieran. Copenhague esta en los 55 grados 28 minutos longitud y 55 grados 41 minutos latitud.

El Money

En esta Ciudad como en la mayor parte de los estados de Dinamarca se cuenta por Riksdaler de 6. Marken y el Mark de 16. Escalines o Skilings Dansk. En algunas partes se divide el mismo Riksdaler en 4. Mark, y el Mark en 12 hieldes, o bien en 3. Marken sub o 48. Suellos, o Skuders, o sub Skilling.

El mismo Riksdaler se compone de 1/2 Daler, 48 hieldes, 96. Escalines o Skilings Dansk, 192. Suellos, 288. Witter o de 152. Pfennings.

Ademas de la moneda expresada corren los Tales del Banco como moneda efectiva: estos Tales son de 100, de 50, de 10, y de 1 Riksdaler, y representan el numerario del Rey no, por que carece de la moneda efectiva de oro y plata. Desde el año de 1776 los Riksdaler (especie) son de 9 1/2 al marco de plata de ley de 14 lods que corresponden a 10 1/2 Dineros. Esta moneda que vale 4 1/2 Marcos o 59 Stivers o Suedos de Dinamarca.

Desde el de 1757 los Ducados son de 85 al marco de oro de ley de 21 quilates y 2 granos como 1.015

Peas.

El Marco para los encajes del oro se divide en 24 quilates y el quilate o Karat en 12 granos, y el para encajar la plata en 16 lods y el lod en 18 granos y juntos 288 como

El Marco o Mark para pesar el oro y la plata se compone de 16 lods 64 Quintines 128 Deners o 1/2 Eferings o de 256 Heller; su correspondencia segun el academico Francés M. Fillet a 7 onzas 5 1/2 gruecos y 10 1/3 granos de Francia que hacen 4 138 1/3 granos de este marco que corresponden a 1 1/2 5 1/3 granos del marco Castellano de manera que 100 Marcos de Epen hacen 102 4/16 Marcos Castellanos y 100 Marco Castellanos hacen 97 1/2 Marcos de Epen hacen

La libra o Pund peso de Comercio se compone de 32 lods 16 de los quales serian segun la ley ser iguales a 17 de los del marco, pero segun el ajuste hecho por el expresado M. Fillet parece hay una corta diferencia entre ambos pesos, pues la 1/2 libra peso de Comercio solo pesa 1 marco, 1 grueco y 22 1/2 granos del marco Francés o 4 702 1/2 granos de este marco que corresponde a 5006 1/2 granos del Castellano y por consiguiente la Libra de Dinamarca a 10013 granos dichos por lo qual 100 Libras de Dinamarca hacen 108 5/8 Libras Castellanas y 100 Libras Castellanas hacen 92 1/2 Libras de Dinamarca

El Skippund se compone de 3 1/2 quintales de 20 Virbunds o de 320 Virbuds

El Quintal o Centner de 100 Libras

El Rippund de 6 Libras

El Mæg o Væg de 3 Skippunders

V^o El Pulverum de 12 libras

La libra de la botica de Dinamarca
combene de 12 onzas 96 dracmas 288 scrupulos 480
granos. Se conueierten en 7177 granos del marco
llano de manera que

100 libras de la botica de Dinamarca hacen 7177 lb. cast.
100 libras Castellanas hacen 1237 lb. de la botica de Dinamarca

El Almidon

El Almidon o Alut de Trigo se compone de 12 libras
ende o Paaxilei 96 Shiepen o Stingeri

El Paaxilei Seende es de 3. Shiepen; y el
Shiepen u Stinger de 1. Stendering Bar

El embreado Paaxil de Dinamarca oere medir
412 pie de Dinamarca, que conueyendon a 1.54 pulgada
curca del pie Castellano y resulta que

100 Paaxilei Seende de Dinamarca hacen 256 1/4. Gamagai

100 Gamagai Castellanas hacen 39 1/20 Paaxilei de Dinamarca

El Stickfat, medida de liquidos es de 1 1/2 libras
o 116 2/3 Poter

La Gamelada o Sudex es de 2 pipas, 4. Curcaio 6. An

El Ahm tiene 155. potes

El Paaxil o Seende de Sordera es de 136. potes

El Paaxil o Seende de Sal es de 175. potes

La Capacidad del Stickfat es de 916 65 1/6. pulgada
curca del pie Castellano y por coniguiente la de 44. Axuvas
o Almumbres y 2. Quaxtillo medio Castellano

La Capacidad del Ahm es de 688 2/3 pulgada
curca del pie Castellano y resulta la de 9. Axuvas 5. Almumbres y
4. Quaxtillos medio Castellano 76 7/8

La del Pote es de 688 2/3 pulgada curca del pie
Castellano y por coniguiente la de 2. Quaxtillos Castellano

La Nanda tiene 2. potes y el Pote 2. Peele

La Nanda medida de vino de Dinamarca tiene
la curda 38 1/2 pulgada curca del pie Castellano y por
coniguiente la de 1. Quaxtillo de Sette Vico

2^a de Copenhague

La línea de tien de Dinamarca se compone de 2 pies o 24 pulgadas que corresponden a 32 $\frac{1}{4}$ lineas del pie Burgales de manera que

100. ctnas de Dinamarca hacen 75 $\frac{1}{2}$ Varas Castellanas y

100. Varas Castellanas hacen 132 $\frac{1}{4}$ Anas de Dinamarca

El Pie o Rod de Dinamarca se ~~comparte~~ divide en 12 pulgadas o Tom, y cada pulgada en 12. lineas o Straa, que corresponden a 140 $\frac{1}{4}$ partes del pie de Paris y por consiguiente a 163 $\frac{3}{8}$ lineas del pie Burgales y resulta que

100. Pies de Dinamarca hacen 113 $\frac{1}{16}$ Pies Burgaleses y

100. Pies Burgaleses hacen 88 $\frac{1}{4}$ pies de Dinamarca

El Tende-hant-Roon, medida de agrimensores se divide en 8 Tendeper-hant-Roon, 16. Tiedemoghan, 1, 8 $\frac{1}{2}$ ^{si se quiere en 400 se pueden dividir 2. 2000} blun o en 144. bonge, y tiene 28000 Anas cuadradas o 56000. pies cuadrados dicho que corresponden a 634 $\frac{5}{8}$

pies Castellanos de manera que

100 Tende-hant Roon de Dinamarca hacen 110 $\frac{1}{16}$ Canegues que

100 Canegues Castellanas 90 $\frac{1}{8}$ Tende-hant Roon de Dinamarca

La Tera de Dinamarca o Danubel-Roon se compone de 2 bies, que corresponden a 98 $\frac{1}{4}$ lineas del Burgales y por consiguiente a 6 $\frac{13}{16}$ bies Burgaleses o Castellanas

La Mil, milla o legua de Dinamarca comprehende 12000. Anas o Alen ^{por cada una de 2 pies} de a quel Reyno y resulta que puede contener cada legua 9076 $\frac{3}{8}$ Varas Castellanas y de las quales entraran 14 $\frac{1}{2}$ en un grado

De Fuente

Para los Fletamientos delos navios se cuenta el Salre o el sal de España por 18 Barxites de a 1176. por cada uno, y el Salre de dho fruto de Francia por 18 Barxites de a 114. por

La olla de uena en Dinamarca por 30. piezas e 1/2
por 60 el mismo por lo a mere por 20 f. de Dechar por

Agum. nov

La letra pagadera en Dinamarca, gozando de 3. dias de gracia
despues de su cumplimiento, pero si no fueren pagada el octavo
dia de gracia no se perdonan las letras hasta el decimo dia de
gracia para sacar el proceso



[The following text is extremely faint and illegible due to fading and bleed-through from the reverse side of the page. It appears to be a continuous block of handwritten or printed text.]

[This section contains additional faint, illegible text at the bottom of the page, possibly a signature or a concluding paragraph.]

Petersburgo

Monedas, pesas medidas y Cambios

Petersburgo, grande hermosa, y celebre Ciudad de Europa en la Angria edificada por Pedro el grande, Czar de Moscovia en 1703 que la constituyo capital de su Imperio; Es la habitacion ordinaria de los Czares que han contruido en ella magnifico palacio, tiene una Ciudadela, una Academia Imperial, un Colegio para educacion de los Cadetes y hermosa edificio, Los muelles de las Islas del Almirantazgo, y Basile son el mayor ornamento de la Ciudad. El poder soberano en Rusia es ilimitado, cuyos Principes que se intitulaban antes grandes Duques se coronaron despues en calidad de Czares desde 1547; pero Pedro el grande tomo el de Emperador, reconocido oy por toda la Europa, y el numero de los habitantes Rusos apenas excede de 20. millones y profesian la Religion griega Ortodoxa y su comercio maritimo de exportacion se reduce a gran variedad de peloterias, cueros ~~trazadores~~ o vaquetas, cobre, hierro, ^{maderas, palo de saú} talco, sebo, cera, miel, salitre, barniza, alquitran, brás, pez, aceite de linaza, resina, grana, cola de peccador, carnes saladas, trigo, lino, cañamo, lonas, manteleria batida, ^{cordage} jabor, pluma, almizcle de Siberia, dientes y huesos de varios animales, seda de Olanda, maderas y tabaco de Ucrania, Su mercaderia que se pueden llevar a Petersburgo y Moscú son telas de oro y plata, pan de lana, tejido de seda y lana, pieles de Cator de Canada, papel para escribir e Imprentas, especias, palo para tinte, aguardientes vinos, estaño, plomo, todas mercaderias y quincalleria fina, anil azubre, incienso, alambre de oro y plata y otras muchas efectos: Petersburgo esta en 59.47 grados 58. minutos ^{longitud} 54 grados 56. minutos latitud

Moneda

En Petersburgo y todo el demas Imperio de Rusia se Cuenca en los rublos por rublo de à 100 Copecks de a. l. El mismo rublo se divide tambien en 10. Grims. 33 1/2 Alina 50 grosz 100 Copecks o Cope, 200 Denarska

6400 Solovian

El Imperial de la Ley de Plata

DE ORO. La Imperial de la Ley de Oro

La Imperial de la Ley de Oro

El Ducado de Oro de 2 1/2 Rublos

El Ducado de Oro de 1 1/2 Rublo

El Rublo de Oro de 1 Rublo

El Rublo doble de 2 Rublos

El medio Rublo de 50 Copeckes

De Plata El Rublo de 100 Copeckes

El Polunich de 50 Copeckes

El Polunich de 20 Copeckes

La Grivna de 10 Copeckes

El Prut Copie de 5 Copeckes

De Plata La pieza de 5 Copeckes

La de 2 Copeckes

La de 1 Copecke

La Denizhka de 12 Copeckes

La Polurzhka de 14 Copeckes

La mitad de los derechos que se cobran en la moneda de Rusia, se debe pagar en Herchshaleh, en Bextor o en Rindale de Holanda, que han de ser de peso; esto es, que 14 Rindale de Holanda sean juntamente una libra Rusia, la cual una reconoce por cada uno de estos Rindales 125 Copeckes o 1 1/4 Rublos, pero a los comerciantes baxa hallarlos de peso de 140 a 145 Copeckes, poco mas o menos segun lo exigen las circunstancias

La Emperatriz Isabel mando por Decreto de 20 de Noviembre de 1755 que la fabricacion de la moneda de Rusia fuese sobre el pie siguiente

La Imperial de oro de peso de 396 Solotniches de ley de 88 Solotriches que corresponden a 22 quilates de una libra, peso de Rusia de oro de ley de 91 Solotniches que equivalen a 23 1/2 quilates se fabrican 117 1/4 Ducados de a 2 1/2 Rublos cada uno

El Rublo de oro de peso de 678 Solotniches de ley de 88 Solotriches, que viene a ser lo mismo que

5¹/₁₀ Rublos por libra e 96 Solotnickes de plata de ley
de 9¹/₂ oneros.

Se un Pud de 40 libras Rusas de cobre se fabrican o labran
16 Pud de monedas menudas de esta metal.

Los ponederos de estas monedas se llaman en Rusia, que nombran
monedas, y son ten monedas de cobre, que siempre hace
una pequena diferencia respecto de la plata, de 1¹/₂ a 2¹/₂.

La Libra

El Perckhoritz, peso mayor de Comercio se compone
de 10 Pudos y cada Pud de 40 libras

La libra se divide en 96 Solotnickes

El Solotnick se divide en 8 partes

La libra de 96 Solotnickes tiene la correspondencia a 8193

granos del marco Castellano de manera que

100 libras de Rusia corresponden a 88⁴⁵/₁₆ libras Castellanas y

100 libras Castellanas corresponden a 112¹/₂ libras de Rusia

100 libras de Rusia hacen 117³/₄ Marcos Castellanos y

100 Marcos Castellanos hacen 56¹/₄ libras de Rusia

El Perckhoritz corresponde a 355³/₄ libras Castellanas
334 libras de Bilbao o 266⁷/₁₀ libras gallegas

El Pud de 40 libras Rusas corresponden a 38⁹/₁₆
libras Castellanas

Medidas

El Otrer o Otrerek medida de aridos, se compone
de 2. Omines, 4. Sajachin, 8. Otrerekhorrei o de 64. Otrerekhorrei
su medida corresponde a 15520. pulgadas cubicas del pie Castella-
nno y resulta que

100 Otrer de Petersburgo hacen 359¹/₃₂ Fanegas Castellanas

100 Fanegas Castellanas hacen 27⁷/₈ Otrer de Petersburgo

El Otrerekhorrei tiene la medida de 19¹/₁₀ pulgadas
cubicas del pie Castellano y por consiguiente

100 Otrerekhorrei de Petersburgo hacen 11⁷/₈ f^{ts} Castellanas

100 Fanegas Castellanas hacen 22²/₅ Otrerekhorrei de Petersb.

Estas medidas de axidos en Rusia tienen Diferencia
su Cayda en varias Provincias pero el de Moscovia de Cherson
rod a por 100 mayor que el de el Doncoso y esta misma
medida de las poblaciones de Moscova y de Segura son todas
mayores que el de Cherson y por

La Plata de fino medida de Perexburg de
ne de 40. Wedras ó 3520 Ounces

La Medra o el Medro se divide en 8. Kruksau

La Virsika. en 11 Ozaxia

La Parroquia del Medra es de 981. pulgadas curidas del
Pie Pastellano y por coniguiente a 125 $\frac{1}{2}$ quaxtillos, act.

La Carida del Aruñu ei de $122\frac{5}{8}$ pulgada de carne
del pie Autellano y por pomigüente la de $3\frac{1}{6}$ guitarra llo, así

La Carta del Craxia eide 1114 purgada en curia
de Cartellano y por conguiente e la 13. parte eicada de 1. q
trillo Cartellan.

La Achina, Azur o Ana de Rusia, o de
de en 16. Secheur o Mouchocher y tiene la longitud de
370 Mo. lineas del Pie Burgales de manera que

100. *Aschima De Rousa haec 85 1/16. randa Castellana y*

100. Varas Castellanas hacen $116 \frac{2}{3}$ - El real del Puñal

El Pre de Moscovia o Moscov, que es el antiguo
pre Russo tiene la longitud de 172° 10' desde el Cero de An
y resultara que

Libro del de Moscorral o antiguo de Nueva hacen 119516. (carta man)

100. Frei Castellano, hacen 83.13 frei de Moscorra

En Petexburgo se sirven Dedos pies, al uno intitulan Pie Inglez y al otro Pie del Rhén; este tiene 16½ lineas del pie Burgales de conseqüente

100. Pes del Rhin en Rusia hacen 112 1/2 pes Bengalees y

100 Frei Burgerlei haben $88\frac{7}{8}$ pferd Rheinisch Ruten

El vie Inglés de que se sirven en Leixemburgo
alguna cosa mayor que el verdadero, pues mide 18 7/10
lineas del Burgales, y por tanto

Los Pies Ingleses en Rusia hacen 109 1/2 pies Portugaleses y

100. Die Dergaleien haben 9112 Die Ingleten en Petersburg

Segunda de Pexburg

La Duactina medida de agrimensores, es un pedazo de tierra de 560. pies del Rhin de largo, y 210. dicho de ancho que multiplicado el primero por el segundo producen 117600. pies del Rhin cuadrados que corresponden a 132300. pies cuadrados Castellanos de manera que

100 D. de Actas Castellanas hacen $43 \frac{11}{16}$. De metras de Rusia
100 Duactinas de Rusia hacen $229 \frac{11}{16}$. Canegales 400. Ciudadales 400.

La Legua de Ucrania segun el Deauplan es de la magnitud de 12. a 13. al grado y se a comoda mucho con la de Hungría, aunque el Wexler la valia valse el Ambuto de 10. al grado. Sin embargo es que el Ingeniero Gracius Deauplan se cria en Polonia, y cito los dos Ucrania, Rusia y Polonia. Determinando la Uilla Moscorita valse la graduacion de 80. al grado.

El Wexler es una medida Russa cuya magnitud reconocen los sabios ser igual a la Uilla griega o a siete estadios y medio, uniforme con la opinion de Deauplan; Esta Uilla o Wextex⁴ qual conformes en valor, disminuyendola a 4. estadios, componen una medida de 86 al grado. Observase en una Carta de Rusia dedicada al Cesar Altis que el Sædromitr en 1614 por Hærel Gerard la Escala de los Wextes o medidas de Rusia consideradas valse la numeracion de 87 en un grado. El Verdadero valor del Wexto actual, el diferente del antiguo ^{y el primero,} ~~y el primero,~~ nuevamente arreglado en 550. Saren especie de faga o bercha, compuesta de 3. Archinas o Arzin o 1000. de estas y 2100. Escheinas que corresponden a $1285 \frac{1}{3}$ varas Castellanas y no 1270 como pretende D. Thomas Lopez por tirar e. e. la cuenta de que 3. Archinas corresponden a 4. pies Ingleses, y de la ^{de este} porcion con nuestra medida saca las varas dichas. y de los Wextes entran $101 \frac{2}{5}$ en un grado.

Q

Apuntamiento

En la Plaza que está sobre la plaza de axura y a una
vez la que de ella se viene de trás de cambio y a pagar en
burgo pero quando se veria gran allude lo dia de corte
después de cumplido en plaza en caso de que ayan sido breues
dat antes de cumplir este fue en caso de retardacion de boxes
sin accidente y que en este cumplan el plazo que embren
brincipian los dias de corte hastra que retreientel; y la el
treras pagadora a la vista gran de 3 dias de retreicion pero
a la librada a dia prejuro han de pagarse en el mismo dia
que sona lan. El protesto por falta de pagameto deve sa
carbe en el ultimo dia de gracia antes de ponerse en el bo
si ocurre algun impedimento forzoso bide tam bi el
sacar el dia siguiente

Revel

Revel, Revel, mediana y Cambio

Revel Ciudad que se encuentra en la Provincia de
Esthonia con un buen Puerto y obispo sufraganeo de
Riga. Fue antiguamente aneada y batida de Maximi.
David. Sostuvo un largo sitio de Magno Duque de
Moscú en 1570; y de los Moscovitas en 1577.
Esta en la Costa del golfo de Anianoria, vaxte sobre un
monte donde hay un Puertillo y baste en tierra llana
de donde que la florecen los Moscovitas hay en ella un
gran Comercio de exportacion de gran variedad de
bellotexia, cueros adornados o vaqueta, cobre, hierro, ma-
dexa, balot de Harion, talco, sebo, cera, miel, salitre, ba-
xilla, alquitran, breá, vez, aceite de Anara, resina
grana, colá de breá y carne de adá, trigo, canamo, lo-
nas mantelexia, cordeles y otro gran efecto. Revel
esta en los 42 grados y 42. minuto de longitud y 59.
grados 23. minuto de latitud

Monedas

En esta Ciudad de la Provincia de Estonia en Rusia se cuenta
por Rublos de 10. Griwna de a 10. Copeckei.

Tambien se cuenta por Reichsthaler o Reichsdaler de a 64
Wittens o Weirens o de 80. Copeckei

El Thaler o Reichsdaler vale 52. Wittens o 65 Copeckei

Las monedas Rusas que son las que tienen curso
en Revel son asaber

De M. La Imperial que vale 10 Rublos	
La media Imperial	5 Rublos
El Ducado de	2 1/2 Rublos
El Ducado doble	4 1/2 Rublos
El Rublo	1 Rublo

El Rublo doble	De 2 Rublos
El medio Rublo	De 50. Copeckes
De Plata El Rublo	De 100. Copeckes
El Polunicki	De 50. Copeckes
El Polupolunicki	De 25. Copeckes
La Grivna	De 10. Copeckes
El Kiat Copie	De 5. Copeckes
De Cobre Las piezas	De 5. Copeckes
La de	2. Copeckes
La de	1. Copecke
La Demuszhka de	1/2 Copecke
La Poluszhka de	1/4 Copeckes

Ademas de estas monedas que son las de Rusia ^{fabricadas en 17} tienen en serel las propias de Elthona y Lironia que son

De Plata: La Lironina de	96. Copeckes
La media Lironina	48. Copeckes
La 1/4 de Lironina	24. Copeckes
De Cobre La pieza de	4. Copeckes
La de	2. Copeckes

Plata

El Marco para pesar el oro y la plata se compone de 16000 grains o de 256. dentles. y su correspondencia es a 1312 granos del marco Castellano de manera que 100. Marcos de Serel hacen 93 1/9 Marcos Castellanos y 100 Marcos Castellanos hacen 106 7/8 Marcos de Serel. El Schi-fund bu de Comencio u de 20 subfinos o 200. El Viro-fund es de 20. libras. El Quintal o centner u de 100. libras. La libra se divide en 16. onzas 52. lotes o 128. Quince y corresponde su peso a 8622 granos del marco Castellano por lo cual 100. libras de Serel hacen 93 1/9 libras Castellanas y 100. libras Castellanas hacen 106 7/8 libras de Serel. 19. libras de Serel equivalen a 20. libras de Rusia.

Meduras

El caxire ó Vaso de Caxira es Común de 24. Tonnes ó
Caxires de 72. Stos ó 216. Kilmits

El Baxil ó Tonne tiene 3. Stos

El Baxil de Caxira tiene 36. Stos

El Baxil de Caxira tiene 4. Stos, 12. Kilmits ó 12. Stos

El Baxil ó Tonne de Caxira tiene la Carida de

9 ó 12 pulgadas curicas del pie Castellano, y a este respecto

100. Baxiles ó Tones de Caxira hacen 217 ³/₄ Fanegas Castellanas y

100. Fanegas Castellanas hacen 45 ¹/₁₆ Tonnes ó Baxiles de Caxira

La Carida de el Vaso es de 313 ¹/₁₀ pulgadas

curicas del pie Castellano y de Omigüent

100. Stos de Caxira hacen 42 ⁹/₁₆ Fanegas Castellanas y

100. Fanegas Castellanas hacen 137 ¹/₁₀ Stos de Caxira

La Baxica ó Onhoft medida regular de Vino tiene

1 ¹/₂ Alm, ó Anker, 180. Stos ó 720. Quartiers

La pipa Vno de España mide en Caxira 10. Anker ó Alm

La Bota Vno de Vno 15. Anker

El Fomel ó Vaso de Aguardiente es de 128. Stos

La Carida del Stof es de 95

La del Quartier. 23 ³/₄ } pulgadas (curicas de el

La del Anker. 2850.

La del Alm. 11450.

La del Fomel. 12160.

pie Castellano y por consiguiente sus caridas serán

La del Fomel de 9. Azores 6. Azumbres y 2 ¹/₂. Quartillos

La del Alm. 9. 1. 2 ⁴/₈.

La del Anker 2. 2. 2 ¹/₂.

La del Stof. 2. 2 ¹/₂.

La del Quartier. 2 ¹/₃.

El Stof de Aceyte pesa 2 ¹/₂ libras que corresponden
a 2 ¹/₂₀ quartillos regulares de Vno, ó libras regulares Aceyte
de España

La Ana de Caxira tiene 2 pies ó 24 pulgadas que corres-
ponden a 276 ³/₁₀ lineas del pie Castellano de manera que

100. Ellens ó Anas de Caxira hacen 63 ³/₁₆ Varas Castellanas y

100. Varas Castellanas hacen 156 ¹/₁₀ Anas de Caxira

El Pie de Rovel que se divide en 12. pulgadas
tiene la longitud de $138\frac{3}{20}$ lineas del pie Purgalese o
Castellano y de Consiguiente
100. Pies de Rovel hacen $95\frac{15}{16}$ pies Purgalese y
100. Pies Purgalese hacen 104. 16. pies de Rovel

De Cuenta

El Saltra Sal de Francia y España se cuenta por
Barrales o Finnes

Pagamientos

La Europa: Amsterdam, Hamburgo y Lubeca no
muy rara vez o ninguna sobre Lubeca. Por cuyo motivo
no hay tiempo alguno determinado en orden al pagamiento
de Leonas, y solo si lo tiene esta Plaza con la Rusia

Riga

Monedas, pesos, medidas y Cambio

Riga: Ciudad grande y rica en el mar báltico de la Rusia en la parte de la Livonia, con Asobio regularizado en 1566 y un puerto muy frecuentado. Fue en otro tiempo Aniearta. Gustav Adolfo la dio a los polacos en 1621. Estos intentaron inutilmente apoderarse de ella en 1622. de nuevo obligado el Otta a levantar el sitio en 1656: pero se apoderaron de ella los Moscovitas en 1710. Despuces de un sitio de 8 meses en que perecieron 6000. habitantes y de de cuyo tiempo la poseen: Esta defendida con muchas fuertes en una gran llanura sobre el Dvina a 2 leguas de su embocadura en el Báltico: Es muy comerciante principalmente en pieles, cera, bet, breas, estexas alquitran y otros varios efectos, los quales venden en las dos ferias que celebran en Mayo y Septiembre: Rexel se halla en los 42 grados de latitud y 56. grados 53. minutos de longitud.

Monedas

En esta Ciudad se tienen las Cuentas o se Cuenta por Reichsthaler o Rindaler Alberto de 80. Ferdings

El Reichsthaler o Rindal corriente vale 1/2 Floren. 15 Maxco-ferding^{60. den.} o 30. gruecos o Groschen Polacos

El Floren o Gulden es de 10. Marcos, 4. Groschen-ferding^o o 60. gruecos

El Maxco-ferding vale 4. gruecos Ferdings o 6. gruecos Polacos

100. Reichsthaler Alberto valen 135 Reichsthaler corriente poco mas o meno.

Las monedas efectivas de Riga son

De Oro: El Ducado que vale 2 Rindaler 10. gruecos Alberto m. o m.

De Plata: El Reichsthaler o Rindal Alberto de 80. Ferdings corriente con 2 por 100. poco mas o meno de aumento

La Armonina de 75 Terding o 96. Opeckie
 la pieza de 5 Terding
 la pieza de 10 Opeckie
 De cobre la de 2 Opeckie

Estas monedas Russianas, igualmente corrientes en Riga
 y valen en moneda corriente de esta Ciudad

De Plata El Rublo de 100 Opeckie vale 72 Terding, corrientes
 El Poltinnick de 50 " " " vale 36 Terding " "
 El Polupottin de 25 " " " vale 18 Terding " "
 La Grivina de 10 " " " vale 8 Terding " "
 La Piaa Opeckie 5 " " " vale 4 Terding " "
 De Cobre La Poluzhka 14 " " " vale 14 Terding

Tambien son admitidas como monedas corrientes las de
 Polonia

De Plata: La Griffe de 8 grueos Polacos vale 12 Terding corrientes
 El Szorack 6 " " " 4 Terding
 De Cobre El Grosack 3 " " " 2 Terding
 El Polturack 1 1/2 " " " 1 Terding

Pesas

El Marco para enayar el oro se divide en 24 quilates, y
 uno en 12 granos y el para enayar la plata se divide en
 16 lothe de 18 granos cada uno

La plata labrada en Riga deve de ser de ley del 13. lothe
 que hacen 9. Dineros y 18. Granos: La marca del enayo con-
 siste en dos letras Cruzadas

El Marco para pesar el oro y la plata se compone
 8. onzas, 16. lothe, o 64. Quintineles que corresponden a 1.180
 grano del marco Castellano de manera que

100. Marcos de Riga hacen 110 15/16 Marcos de España

100. Marcos Castellanos hacen 110 1/35 Marco de Riga

El Schiffpfund peso de Comercio de Riga se componen
 de 20. Virpfund o 400. libras

Siendo este el Schiffpfund en lino o Canamo suele
 producir en los varios puertos de España lo siguiente

- en Sevilla y Cádiz 64 Libras Castellanas
 - En Bilbao 362 Libras peso de Bilbao
 - En Galicia, o Rivas 292 Libras Gallegas
 pero pesando el Schiff fund, por menor o libras no debexia
 contener mas que 363 $\frac{3}{4}$ libras Castellanas que es lo que
 justamente le corresponde

El Schiff fund a de 20 libras

El Quintal o alar 100 libras

La libra se divide en 2 $\frac{1}{2}$ mra. mra. 32 lothes o 128 Quin-
 tines que corresponden a 8376 granos del Marco Castellano por
 lo qual

100 Libras de Riga hacen 10 $\frac{15}{16}$ libras Castellanas

100 Libras Castellanas hacen 115 $\frac{1}{2}$ libras de Riga

Medida

El Aître o cist medida de trigo y cebada se
 compone de 24. Paxilei o unnes 48. Vofs o 288 $\frac{1}{2}$ mra.
 que corresponden justamente a 16 Otterren de Rusia se-
 endo este de 2 $\frac{1}{2}$ Vofs, mediante lo cual el Paxil
 tiene la Carida de 10376 $\frac{1}{2}$ pulgadas curvas del pie
 Castellano y del Vofs de 5188 $\frac{1}{4}$ pulgadas dichas

El Aître de Conteno es de 22 $\frac{1}{2}$ Paxilei 45. Vofs
 o 2 $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ mra. que corresponden a 15. Otterren de Rusia

El Aître de Trepá, arichuela o alubia y de cebada
 fermentada se compone de 30. Paxilei, 60. Vofs o 360 $\frac{1}{2}$ mra.
 que corresponden a 20 Otterren de Rusia

El Vofs es de 6. $\frac{1}{2}$ mra. y el $\frac{1}{2}$ mra. es de 4 $\frac{1}{2}$
 Hannen, o de 3. Vofs

100. Vofs de Riga hacen 120 Fanegas Castellanas y
 100 Fanegas Castellanas hacen 83 $\frac{1}{2}$ Vofs de Riga

Mediante a que cada Paxil deve medir 2. Vofs
 resulta la proporcion de que

100. Paxilei o 5 Tonnes de Riga hacen 240 Fanegas Castellanas
 100 Fanegas Castellanas hacen 41 $\frac{1}{2}$ Paxilei o 5 Tonnes de Riga

La *Estimada* del *Narmer* es de $192\frac{1}{2}$ } bulgadas
 La del *Stof* - - - - - de $108\frac{1}{2}$ }
 Del *preCastellano* por lo qual resulta que
 la *Carida* del *Narmer* es de $2\frac{1}{4}$ }
 La del *Stof* - - - - - de $\frac{1}{2}$ }
 Para para ázia y granos

El *Tonel* o *Arca* medida para líquidos de *Riga*
 se compone de 6. *Alm*. 24. *anfiex* o *anforas* 120 *Vientel*
 720. *Stofs*

La *Medra* de *Rusia* corresponde a 10 *stofs* de *Riga*
 La *Pota* vino de *Espana* tiene 12 *Anfiex* o *Anforas* de *Riga*
 La *Pota* vino de *Libana* tiene 9. *Anfiex*
 La *Barra* de *Aguardiente* y *Vino* de *Curdeon* tien
 6. *Anfiex*; 30. *Vientel* o 180. *Stofs*

El *Alm* o *tercerola* de *Vino* o de *Menagre* en
Riga es de 4. *Anfiex* o 120. *Stofs*

El *Baril* de *Pexbera* de *Hamburg* tiene 144. *Stofs*

El *Baril* *Pexbera* de *Riga* es de 90. *Stofs*

El *Stof* tiene la *Carida* de 97

El *Vientel* de - - - - - 582

El *Anfiex* de - - - - - 2910

El *Alm* de - - - - - 11640

El *Tonel* de - - - - - 69840

bulgadas *Curica* de

pre Castellano por lo cual sus caridas corresponden

La del *Tonel* es de 56. *axorras* 3. *Azumbr* y $2\frac{1}{2}$ *Quaxillo*

La del *Alm* - - - - - 9 - - - - - 3 - - - - - 1 - - - - -

La del *Anfiex* - - - - - 2 - - - - - 2 - - - - - $3\frac{1}{4}$ - - - - -

La del *Vientel* - - - - - - - - - - 3 - - - - - 3 - - - - -

La del *Stof* - - - - - - - - - - - - - - - - $2\frac{1}{2}$ - - - - -

trillos medida *Castellana* para *Vino*

La *Ana* o *Elle* de *Riga* tiene 2 *pie* o 24 bulgadas que
 corresponden a $234\frac{1}{8}$ lineas del *bié* *Burgalei* de *manera* y
 100. *Ana* o *Elle* de *Riga* hacen $65\frac{7}{8}$ *Varas* *Castellanas* y
 100. *Varas* *Castellanas* hacen $151\frac{1}{4}$ *Ana* o *Elle* de *Riga*

El *Pre* o de *Riga* se divide en 12 bulgadas que
 tienen la longitud a $142\frac{1}{16}$ lineas del *Burgalei* o
Castellano y resulta que

Segunda de Riga

100. Pie de Riga hacen $95\frac{1}{3}$ pie Burgaleses o Castellanos y

100. Pie de Burgaleses hacen $105\frac{1}{3}$ pie de Riga

El Pie con que en Riga miden las maderas es el
 Italiano que se divide en 3 Dodos o 11 pulgadas teniendo
 la longitud a $12\frac{6}{12}$ lineas de pie Burgaleses y por consiguiente

100. Pie de Holanda en Riga hacen $101\frac{1}{3}$ pie Burgaleses y

100. Pie Burgaleses hacen 98 $\frac{1}{3}$ pie Holandeses en Riga

El Palmo de Riga tiene $19\frac{1}{2}$ lineas de las 36.
 en que se divide el Palmo de Ribera Española, y sabe
 este supuesto

100. Palmos de Riga hacen $137\frac{1}{2}$ Palmos de Ribera Española

100. Palmo de Ribera Española hacen $72\frac{1}{2}$ Palmos de Riga

El Sautre o Saut de Sal de España, Portugal y
 Francia, a granel o suelto se compone de 18. Barxiles o.
 Tonnes de Riga, y puesta la Sal en Barxiles 16. de
 estos componen un Sautre

El Sautre de Sal fina o purificada, de Simienta
 de lino, de cenizas Calcinadas, de Harenques y alquitran
 se compone de 12 Barxiles o Tonnes

El gran ciento o Grosse Hundert se cuenta por
 2880. piezas, bien sean de tablas u otro qualquier genero

La Gruesa o Grosse es de 12. Dozenas o 144. piezas,
 el pequeño ciento o Kleyne Hundert es de 120. el
 Schock de 60. el Zimmer de 40. el Rand de 30. el
 Stoged de 20. el Mandel de 15. El Dutzen o Dozena de
 12 y el Decher de 10

[The text on this page is extremely faint and illegible due to fading and bleed-through from the reverse side. It appears to be a continuous block of text, possibly a letter or a chapter section, written in a cursive or semi-cursive hand.]

Stockholmo

Moneda, pesos, medidas y Cambios

Stockholmo grande y mas ciudad maxima Capital del Reyno de Suecia, en la Lalandia, con un buen puerto defendido con una ciudadela y un fuerte Castillo: es la corte de los Reyes: sus casas son de madera, pero entre ellas hay ermosos edificios como el Palacio de la nobleza, el primer Canciller y son inmediatos a ellos y otros muchos en el ^{palacio} ~~palacio~~ llamado Riksdalen. Esta edificada esta ciudad sobre el pilotaje de la tierra, en muchos entre montes y rocas y sobre el lago Meler cerca del mar Baltic. La Suecia se divide en varias partes que son en Suecia propia, Gothlandia, Norrlandia y Finlandia. La Suecia propia comprehende las provincias de Lalandia, Sudexmania, Gexticia, Westmania, y Dalecarlia. Su Comercio o introducciones cuya salida es a bermudas y en el comercio de toda especie, cobre, acero, alambre de hierro y laton ^{plata} alquitran, vitriolo, abumbré, breas, vigas, tablas aso xnos y otras maderas para construccion. Las mercaderias cuya entrada es permitida son, sales, granos, vinos, especias, aceites, drogas, sedas de Italia, cañamo, lino, lienzo fino, lana y otras diferentes mercaderias sin labrar. Stockholmo esta en los 37. grados 5. minutos de longitud y 59. grado 20. minutos de Latitud.

Monedas

En Stockholmo, y todo el Reyno de Suecia se cuenta por Riksdahlex o Riksdaler. El valor de 48. Escalines o Skilling de a 12. Dener, Pfennig o Dineros.

Este Riksdal se divide en 6. Dhallex de plata, 18. Dhallex de Cobre. 24. Ellarcon de plata, 72. marcos de Cobre. 192. Dener de plata. 576. Dener de Cobre. 768. Escalines de plata o 2304. Dhallex de Cobre.

Para que se vea lo que vale el Riksdal se vea el valor

De la moneda de Suecia se sigue la siguiente Tabela

Rindal	Dahlex	Dahlex	Dahlex	Dahlex	Dahlex	Dahlex	Dahlex	Dahlex	Dahlex
especie	de plata	de plata	de plata	de plata	de plata	de plata	de plata	de plata	de plata
1	6	18	24	18	72	192	576	768	
	1	3	9	18	27	81	243	324	
		1	3	6	12	36	108	144	
			1	2	6	18	54	72	
				1	3	9	27	36	
						3	9	12	
						1	3	4	
							1	1 1/3	
								1	

Las monedas de Suecia se distinguen por los nombres de Silfver-mynt y Rödrex-mynt que en su idioma significan moneda de plata y moneda de cobre.

Las monedas efectivas de Suecia son

De Oro: El Ducado o Riksdaler y 18 Eicalines mas o menos.

De Plata: El Riksdaler o Rindal de 18 Eicalines o Skilling de 6 Da.

De Plata o 18 Dahlex de Cobre

La pieza de 2/3 del Rindal o 32 Eicalines

La de 1/2 Rindal o 24 Eicalines

La de 1/3 del Rindal o 8 Eicalines

La de 1/4 del Rindal o 4 Eicalines

La de 1/6 del Rindal o 2 Eicalines

La pieza de 1 Dahlex o 12 Eicalines

La de 3 Dahlex o 36 Eicalines

La de 2 Dahlex o 24 Eicalines

La de 1 1/2 Dahlex o 18 Eicalines

La de 1 Dahlex o 12 Eicalines

La de 1/2 Dahlex o 6 Eicalines

La de 1/3 Dahlex o 4 Eicalines

De Plata: La pieza de 2 cerei de plata o 6 cerei de cobre

La de 1 cer de plata o 3 cerei de cobre

El Runderstyk de 4 cerei de cobre

El medio cer de cobre

La fabricacion de dichas monedas se halla en sujecion sobre el pie siguiente

60 $\frac{1}{2}$ Ducados se sacan de un marco de oro de ley de 23. quilates
 y 6. granos
 71 $\frac{1}{5}$ Rixdaleri se fabrican de un marco de plata de ley de
 14. lodr y 1 grano que corresponden a 16. Dineros y 13. granos
 130 Dahlexi de plata } en planchas o ladrillos del valor de
 540. Dahlexi de cobre }
 4. Dahlexi hasta 2 Dahlexi de plata o de 12 Dahlexi hasta
 1.2 Dahlexi de cobre se fabrican con un Skippund de 220 libras.
 pelo de Comerthlei de cobre puro, y
 100 Dahlexi de cobre en moneda redonda medioda de 6. lere
 hasta 1.2 lere moneda de cobre sacan de un Skippund de 220
 libras pelo de Comerthlei de cobre puro.

Libras

El Estanco y Estaxi para los enayos del oro se dirigen en 24
 quilates; y el quilate o Raxat, en 12 granos; y el para ena-
 yar a plata en 16. lodr, y el lod en 13. granos

La plata labrada en Suecia deve ser de ley de 23. lodr
 que corresponden a 9. Dineros y 22 $\frac{1}{2}$ grano

El Estanco para pesar el oro y la plata en plata
 a de 16. lodr el Cuñtunier, o 1384. lere que correspon-
 den a 1220. granos El marco Catalano de manera que

100. Estanco de Suecia hacen 91 $\frac{1}{5}$. Estanco Catalano

100. Estanco Catalano hacen 109 $\frac{1}{5}$ Estanco de Suecia

Para pesar los Ducados de oro se sirven los Suecos
 de una pesa que nombran Lila y corresponde a 223 $\frac{1}{2}$ granos
 del marco Catalano de manera que

100. Libras de Suecia para pesar Ducados hacen 28 $\frac{1}{2}$ Estanco Catalano

100. Estanco Catalano hacen 26 $\frac{1}{2}$ libras de Suecia

El Estanco peso de hierro se quiere tanto o como
 dicen los Suecos Fein-vigt o Stabestad-vigt, que deve ser
 de 7. 178 $\frac{1}{5}$ lere de Suecia corresponden a 6813 $\frac{1}{2}$ granos del
 Estanco Catalano de resulta que

100. Libras peso de hierro o entrepoir de Suecia hacen 13 $\frac{1}{5}$ Estanco y

100. Libras Catalanas hacen 132 $\frac{1}{4}$ Libras peso de hierro de Suecia

El Marco o Marka es el linia o Berg mark
 vige de dere ser de 7821. ⁷⁰/₁₂₅ Aser que corresponden a
 granos del marco Castellano de que sea. que
 100. Libras peso de Villan de Suecia hacen $111\frac{1}{16}$ Libras peso
 100. Libras Castellanas hacen $122\frac{7}{16}$ Libras peso de mina de Suecia

El Marco o libra peso de Villan y Aldean, o como
 bran Sand-staten-vigt de re de ser de $7150\frac{2}{125}$ Aser que
 corresponden a $717\frac{1}{16}$ granos del marco Castellano y por con
 100. Libras Marco peso de Villan hacen $77\frac{13}{16}$ Libras Castellanas
 100. Libras Castellanas hacen $128\frac{1}{2}$ Libras peso de Villan y Aldean de
 la libra peso de Comestibles que nombran Victuals
 se divide en 32. lodr 128. Quintrines o 8768 . Aser que correspon
 den a 8440 . granos del marco Castellano y resultara que
 100. Libras peso de Comestibles de Suecia hacen $91\frac{4}{7}$ Libras Castellanas
 100. Libras Castellanas hacen $109\frac{1}{5}$ Libras peso de Comestibles de Suecia

Ademas de los quatro diferentes pesos que usan en
 Suecia para pesar los generos hay otro que usan los
 uos y tiene la correspondencia a 7139 . granos del marco
 Castellano De lo qual resultara que
 100. Libras peso de Poticaruo de Suecia hacen $77\frac{7}{16}$ Libras Castellanas
 100. Libras Castellanas hacen $129\frac{1}{8}$ Libras de Poticaruo de Suecia

El Shippund se compone de 20. Ullunda de
 Linia cada uno, o de 400 el Shippund de cada uno de los quatro
 diferentes pesos de que se usan en Suecia para los fines siguientes
 El 1.º para el peso del hierro o de entresortito para pesar el
 hierro y los generos que se toman en entresortito
 2. El peso de Alinar: para pesar el cobre que se usa de
 minas
 3. El de Villan y Aldean sirve en el campo para las cosas
 relativas a la labranza
 4. El peso de Comestibles para todos los demas generos que
 entran en el Comercio de Suecia

El Shippund en hierro corresponde a $295\frac{3}{4}$ Libras Castellanas
 El dho. en Alinar a $327\frac{3}{4}$ Libras Castellanas
 El dho. de Villan a $311\frac{1}{4}$ Libras Castellanas
 El dho. de Comestibles a $366\frac{1}{4}$ Libras Castellanas

2ª de Stockholm

El Quintal o Centner se compone de 120. Libras

El 124 de 165. Libras

La pilla o Sten de 32. Libras

Libras

El Páxil, Sana, o Grande medida de áridos de Suecia se compone de 2. Páxiles, 32 Kappes, 56. Hannas, 112. (Stok. 1113) Quaxteru i 1792. Gaengfex

Este Páxil o Grande debe de medir $5\frac{3}{4}$ pie curicos de Suecia que corresponden a 11657. pulgadas curicas del pie Castellano y de Consequente

100 Páxiles o Grande de Suecia hacen 269 $\frac{11}{16}$. Fanegas Castellanas y

100. Fanegas Castellanas hacen 37 $\frac{11}{12}$. Páxiles o Grande de Suecia

El Páxil o Grande medida de Trigo tiene la correspondencia a 13126. pulgadas curicas del pie Castellano y resulta que

100 Páxiles en Trigo de Suecia hacen 303 $\frac{2}{3}$. fanegas Castellanas y

100 Fanegas Castellanas hacen 32 $\frac{15}{16}$. Páxiles Trigo de Suecia

El Páxil o Grande medida de Cevada tiene la carida de 13342. pulgadas curicas del pie Castellano, por lo cual

100. Páxiles en Cevada de Suecia hacen 320 $\frac{1}{5}$. Fanegas Castellanas

100. Fanegas Castellanas hacen 31 $\frac{1}{4}$. Páxiles Cevada de Suecia

El Páxil o Grande medida de Sal tiene su carida de 12386. pulgadas curicas del pie Castellano de manera que

100 Páxiles de Suecia de Sal hacen 286 $\frac{4}{7}$. Fanegas Castellanas

100. Fanegas Castellanas hacen 34 $\frac{7}{8}$. Páxiles de Suecia en Sal

El Kapor medida regular de Suecia tiene la carida de 378. pulgadas curicas del pie Castellano y por consiguiente la de 1 $\frac{1}{5}$. Celemunet medida Castellana

La Hanna medida regular de Suecia tiene la carida de 208 pulgadas curicas del pie Castellano y por consiguiente la de 2 $\frac{1}{3}$. Quaxtillo medida Castellana

En Suecia el costumbre quando revenden granos después de medirlo juntamente dar al comprador por cada medida o Páxil de Trigo, Centeno, cebada, arena o exbillas 4 Kappes

y si es de Cerada fermentada 6. Kapper mai por Barail y
Kaper mai por Barail de faló calvire, por lo cual aca
medida de cuenta en la forma siguiente

El Barail de Cerada aña y calvire por 5¹/₂ Kanner

El Barail de Cerada fermentada por 5¹/₂ Kanner

El Barail de faló y calvire por 5¹/₂ Kanner

La Tonelada o Tuder se compone de 2. brai o 4. Brai
cau, y la Baraixa o Oshuf tiene 12. Alm, 12. Ambares
Anfaves 360. Kanner 720. Stoper 2880. Quaxtexi o 11520
Konger

La Carida de la Baraixa es de 15060. bulgadas cur
del pie Castellano, y por coniguiente la de 160. Azoras
Azambres y 274. Quaxtexi medida de vino Castellano

La Carida de la Kanna es de la medida regular es de
172¹/₂ bulgadas curicau del pie iteco que corresponden a 208
bulgadas curicau del castellano y resultara la de 5¹/₃ Quaxtexi

La carida del Stoper es de 106¹/₂ bulgadas curicau Castellano
La del Quaxtexi de 26¹/₆

por coniguiente

La carida del Stoper es de 2¹/₄ Quaxtexi Castellano
La del Quaxtexi de 7¹/₄

La Rytha tiene de largo 8. Anas o 16. pie iteco

La Soeia es de 5. Anas o 5. pie

La Ana de 2. pie o 24. bulgadas

El pie de 12. bulgadas

Ello es La Ana tiene de largo 306¹/₂ lineas del pie Burgalese
galei de manera que

100. Anas de Suecia hacen 70¹⁵/₁₆ Varas Castellanas y

100. Varas Castellanas hacen 141. Anas de Suecia

El pie de Suecia tiene la longitud a 1316. partes de
del axi que corresponden a 153¹/₄ lineas del pie Burgalese
de que resulta que

100. Pie de Suecia hacen 106⁷/₁₆ pie Burgalese y

100. Pie Burgalese hacen 93¹⁵/₁₆ pie de Suecia o Stockhol

La Tuna o Tande medida de agrimensores tiene
la correspondencia a 64300. pie cuadrado Castellano

por coniguiente

100 Tönde de Suecia hacen 141 $\frac{1}{2}$ Tanegas de los. Ciudadales
100 Tanegas de los. Ciudadales suec. hacen 89 $\frac{1}{4}$ Tönde de Suecia

La Lega o Milla de Suecia tiene 18000 Paces a 2
pies de Suecia que corresponden a 12768 $\frac{3}{4}$ Varas Castellanas
de las que pueden llenar el espacio de un grado 10. millas y
un poco más de $\frac{2}{5}$ de otra. Las leguas de Oplandia, Roder
mania, Westmania, la antigua Suenonia o la Suecia au
propriadamente llamada, y la Ostro-Gothia son de la mag
nitud de 12 al grado. Las de Samalanda y Skania
las comederan como el computo de 15 al grado, las de la
frontera de Noruega, en Westro Gothia, las determinó el
Secretario de Estado el Señor Bureau de 8 $\frac{1}{2}$ al grado;
y las de Dale-Karlia de 7 $\frac{1}{3}$ al grado.

De Cuenta

El Sastre Sal de Espana y Francia a 12 $\frac{1}{2}$ Parixes
El Sastre de alquitran y grana del Vallena a 12 $\frac{1}{2}$ Parixes
El Sastre de Rrea, Brusas calenadas, sal de Amelburg, y maza
Extranjera a 13 Parixes
El Sastre de harengues y otros pescados a 12 $\frac{1}{2}$ Parixes
o 12000 Cabales
El Sastre de Sino, canamo, cables, sebo y lupulo a 12 $\frac{1}{2}$ Parixes

Pagamentos

El Uto de las Letras de Cambio pagaderas en Stockholm o Sue
cia a 12 de un mes de la fecha de la aceptación. Lo
del gozan de 6 dias de gracia segun la ordenanza de Banco
del año del 1748. La qual prescribe tambien que en caso de
el día ultimo de 15 días de gracia segun Domingo o día festivo
se debera hacer el pagamento la próxima

Las letras que son pagaderas a la vista a 2 o 3 dias
de la vista no gozan de los dias de gracia, debiendo ser pagadas
dentro o antes de las 24 horas tras su presentación o cumpli
miento

que se han de pagar a medida de quinquena
de los diez reales de la moneda de plata de la casa
mei, tendiendo a la casa de la moneda

El cual para de cambio pagadero a todo largo, o corto
de la casa, o aliento prefiere a la casa de la moneda
y termino a la casa de la moneda, no se
mai sea de cambio que la casa de la moneda que corre sea
sea en que cumplimiento de la casa de la moneda de la casa
de la casa que la casa de la moneda y a la casa de la casa
se reputa por letra a la casa

El cual visto o Redundancia de la casa de la casa
y en la casa el día de la casa de la casa de la casa de la casa
un edicto, por el cual se anuncia a los vassallos la casa
ción en que entra de la casa de la casa de la casa de la casa
su resultado y de la casa de la casa de la casa de la casa
7. de la casa de la casa de la casa de la casa de la casa
que se fue para el 1.º de la casa de la casa de la casa de la casa
tenore, y la casa de la casa de la casa de la casa de la casa
que el Redundancia de la casa de la casa de la casa de la casa

Stralsund

Monedas pezas, medidas y Cambios

Stralsund ciudad muy fuerte y rica de Alemania en la Pomerania Oriental Imperial y Hanueatica en otro tiempo fundada el año de 1234 pero se pertenece al Rey de Suecia y goza aun de grandes privilegios y está en la costa del mar Báltico donde tiene un puerto frente de la Ysla de Rugen de la que esta separada por el pequeño estrecho de Eyello. El general Wallenstern huro de levantar el sitio de esta plaza en 1628. El Elector de Brandemburgo la tomo en 1678 fue tomada de nuevo en 1715 y vuelta a la Suecia en 1720 por la paz del Norte. La producción de Stralsund son granos trigo y no, tabaco, y canamo. Las fabricas son de lienzo grueso, tabaco, cera y porcelana, esta en los 54. grados y 12 minutos de Longitud y 54 grados 23 minutos de latitud.

Monedas

En esta Ciudad de la Pomerania Sueca se cuenta por Rixdales o Thalers de 48. Escalines o Schillinge de a 42 Dineros o Pfennigs cada uno

Tambien se cuenta por Florines o Gulden de Pomerania o Pommeruche de 24. Escalines de a 12. Dineros

El mismo Rixdal o Thaler se divide en 24. Escalines de Pomerania 6. Marcos 24. Grueos o Groschen 48. Escalines, 96. Schestingers, 192. Wittens, o 576. Dineros o Pfennigs

Las monedas efectivas de Stralsund son

De Oro: El Adolfo de 5 Rixdales o Thalers

De Plata Vapiera de 16. Grueos o 32. Escalines

La de . . . 8. Grueos o 16. Escalines

La de . . . 4. Grueos o 8. Escalines

La de . . . 2. Grueos o 4. Escalines.

La del Gruco o 2 Escalines
La de 12 Gruco o 1. Escalin
Cobre Los Witem ... o 14. del Escalin.

Pesas

El Schipfund peso de Comercio es de 20. Virpfund
o 280. Libras

El Quintal o Centner es de 112. Libras

El Virpfund ... es de 14. Libras

La Piedra o Stein de lana es de 10. Libras

La Correspondencia de la Libra es de 9682 granos del m
co Castellano por lo cual

100. Libras de Stralsund hacen 105 $\frac{1}{18}$ Libras Castellanas y

100. Libras Castellanas hacen 95 $\frac{1}{5}$ Libras de Stralsund

Los especieros y Mercaderes que tratan por menor
siguen de otro peso que el igual a el de Colonia por lo que
es de 16. onzas que corresponden a 9375 granos del Marco
Castellano y de Consequente

100. Libras de Especieros de Stralsund hacen 101 $\frac{7}{10}$ Libras Castellanas

100. Libras Castellanas hacen 98 $\frac{3}{10}$ Libras de Especieros de Stralsund

La diferencia de este peso a el de Comercio es 3 $\frac{1}{2}$ por 1

Medidas

El Vatre o Vatt medida de aridos se compone de
8. Dremts 32 Parrales o Tonnes, 96. Scheffels, 384
Fehnts o 1536. Metzen

La Carida del Stralsund es de 3100 pulgadas curvas
del pie Castellano y resulta que

100. Scheffels de Stralsund hacen 71 $\frac{3}{4}$ Fanegas Castellanas

100. Fanegas Castellanas hacen 139 $\frac{4}{5}$ Scheffels de Stralsund

El Stubgen medida para líquidos, tiene 4. pots
y su Carida corresponden

La del Stubgen a 309. } pulgadas curvas del pie
La del pote ... a 77 $\frac{1}{4}$ }

Castellano y veuira que sui Carida resultaran
La del Stubbgen a 8 } Cuartillo medida Castellana por
La del pote a 2 }
Vinos

La Ana o Elle de Stralsund tiene la largura de $1300 \frac{9}{20}$
lineas del pie Burgalesi o Castellano de manera que
100. Anas de Stralsund hacen $69 \frac{4}{5}$. Varas Castellanas y
100. Varas Castellanas hacen $123 \frac{4}{5}$. Anas de Stralsund

El Pie de Stralsund tiene la longitud de
 $125 \frac{1}{16}$. lineas del pie Burgalesi por lo cual
100. Pies de Stralsund hacen 101 $\frac{1}{3}$. pies Burgaleses y
100. Pies Burgaleses hacen $98 \frac{5}{8}$ pies de Stralsund

El Wahl se compone de 80. piezas

El Schock - - - - - de 60. "

El Steige - - - - - de 20. "

El Mandel - - - - - de 15. "

El Dechen - - - - - de 10. "

Francia

Monedas, pesos, medidas, y Cambios

Francia. Reyno grande de Europa que confina por el N. con el país Bas. por el E. con la Alemania, Suos Saboya y elpes y por el S. con el Mediterraneo y Pirineos y por el O. con el Oceano. Tiene cerca de 240 leguas de y 225 de ancho, y esta de de los 43 ha 28 grados de longitud y 42 1/2 a 50 1/2 de latitud, goza de un ayre puro sano y templado principalmente en las provincias Meridionales. Su situacion es hermosa y agradable, y el pais bello y delicioso. Tiene altos montes y caudalosos rios. En la actualidad se halla este Reyno en una decadencia grande de su antiguo esplendor con motivo del nuevo gobierno de los Diputados del Reyno que componen la Asamblea nacional; y de Consequente por haber esta suprimido a el Rey todo su poder para el gobierno se ven las Naciones mas opulentas de la Europa obligadas ha hacerle a este Reyno una guerra general hasta que se verifique el que el Rey vuelva a tomar posesion de todo el gobierno; Este Reyno abunda en fabricas de tapices, tapices Indianos de Lana y seda; de lunas para espejos puesta en San Gobin; de paños; de rinter de grana; de tejidos de plata; oro y seda; de damasco; terciopelos; moes; rasos; tafetanes, grisetes, seranderias, de cintas de cintas de oro plata y seda, de galones; de medias de seda de todas clases; de sombreros; de generos de moda que nombran galanteria; de quincalleria, de trajes en Amiens, de lienzos en Etorres y San Malo, y hay otras infinitas como en Leon Maxiella &c. Tambien se encuentran platerias de gran nombre en el Reyno, y la Imprenta es de mucha fama, las producciones son granos, legumbres, frutos y vinos &c. minas de plata, cobre, hierro, plomo &c. El Reyno muy poblado, y contiene cerca de 25 millones de personas, y hay muchas Academias

y Universidades, 18. Arzobispados, 110. Obispos 13. Cax
 lamento. y 37. Galiciana, los Franceses son corteses y afa-
 bles, aunque falsos lo que le ha hecho introducir su
 moneda en las quatro partes del mundo. Las princi-
 pales provincias de los Franceses son, la Alsacia, el
 Angoumois, el Anjou, el Armanac, el Etuou, el Au-
 nis, la Auvernia, el Beaulieu, el Beauce, el Berry, la
 Bigorra, el Borbone, la Borgona, el Franco-Comado,
 la Breta, la Bretaña, la Bria, el Dugey, el Cam-
 brey, la Champaña, el Delfinado, la Flandes, el Jorés,
 la Gascuña, la Guiena, el Hainaut, la Isla de Francia,
 el Vanguedoc, el Limosin, el Leones, ^{la Normandia} el Mayne, la
 Marcha, los tres Obispos, la Nabarra, el Nivernés,
 la Normandia, el Orleanés, la Sancha, el Perigord,
 la Picardía, el Poitou, la Provença, el Querci, el Ro-
 verque, el Rosellon, el Santonge, la Turena, el Vira-
 rei. Cada una de estas provincias se subdivide en
 muchos Territorios, que tienen nombres particu-
 lares: Y Paris es la Capital, y el Rey se intitula
 Christianísimo.

Monedas

En todo el Reyno de Francia se Cuenta usua-
 ron los Libros por libras o livres 20. sueldos o sols y el
 sueldo de 12 Dineros o Deniers monnoye Cournois.

Tambien se Cuenta por Escudo o Cambio o
 Ecu de Change que vale 3. Libras, 60 sueldos, o 720 Dineros
 moneda Cornea: Algunos dividen el Ecu en 20
 sueldos de oro y el sueldo de oro en 12 Dineros de oro.

Las monedas efectivas de Francia y actualmente mon-
 corrientes son

De Oro.	El Doble Luis que vale	48. Libras
	El Luis o Louis de	24. Libras
	El Medio Luis de	12. Libras
De Plata.	El Ecu gordo o Ecu de	6. Libras
	El Ecu de Cambio o Petit Ecu	3. Libras
	La pieza de	1/2. Libras

La pieza de	12 sueldos
La de	6 sueldos
De Vellon: La pieza de	2 sueldos
La de	1 1/2 sueldos
La de	1 sueldo
De Cobre: El sueldo gordo	1 sueldo
La pieza de 2. viandos	6 Dineros
El viando	3 Dineros

que habia para.

Quando Luis XV. la revolucion ~~aconteciera~~ ^{ocasionada} en la moneda Francesa ocasionada por el inmenso Botema de Lam, que era el que gobernaba en su menor edad, ^{uego} que se vio ^{que se vio} ~~capaz~~ ^{capaz} de agobiar su Estado, para poner remedio a tanto mal, mando por su Real Decreto de 26. de Mayo de 1726 ^{que se} ~~reunido~~ ^{reunido} continuar la fabricacion de los Quires del año de 1709. a la talla de 30. por marco de oro de ley de 22. quilates, fuyendo su valor en 24. Libras; ~~reducido a que fuese como el de~~ ^{que se} ~~este duro~~ ^{este duro} hasta el año de 1725. dia 30. de Octubre en que el Rey mando hacer una nueva fundicion de la moneda de oro, deviendo los nuevos Quires ser de 32. al marco de oro de ley de 22 quilates, con el remedio en quanto al peso de 12. granos por cada marco y $10 \frac{1}{32}$ avos de un quilate por remedio de ley; de manera que usando de la mitad de o hor remedio para el ajuste de la moneda, se sacaran de cada marco $32 \frac{17}{32}$ Quires o por decirlo mas $32 \frac{125223}{576176}$ Quires, los quales axaron de 24. Libras cada Quir emboriar 774. Libras 10. Sueldos y 12 Dineros, ^{tiene} ~~vale~~ ^{tiene} ~~el~~ ^{el} mediante a que el marco de oro de 22. quilates ^{tiene} ~~vale~~ ^{tiene} ~~el~~ ^{el} precio de 328. Libras y 12. Sueldos el marco de 22 quilates valdra 759. Libras y 11. Sueldos, y vasa de este respecto que dan para gastos de la Fabricacion 14. Libras, que hace cerca de un 2 por 100. El Quir de esta fabricacion deve tener el peso de 139 1/4 granos del marco Castellano.

Por el Citado Real Decreto de 26. de Mayo de 1726 se mando recoger los antiguos Cicados, y hacer fabricar en su lugar otros nuevos a la talla de 8 3/4. Cicados por

marco de plata de ley de 11. Dineros, con $\frac{1}{8}$. de Dinero
 por remedio de ley. y 36. granos por ~~remedio~~ de peso, de
 lo qual resulta que de el enpreñado marco se sacan $8\frac{1}{21}$.
 Ecuados de a 6. libras y por decirlo mas suuto $8\frac{254472}{669375}$. El
 cudor, esto es, tomando las mitades de los enpreñados reme-
 dio para el ajuste de las monedas, y a este respecto vale el
 marco de Ecuado ^{de dha fabricacion} a rason de 6. libras por Ecuado, 50. libras
 5. sueldos y $7\frac{7}{16}$. Dinero, y mediante aque el precio de la
 plata fina esto es de ley de 12. Dineros esta fijada en las casas
 de moneda desde el año de 1773 a 53. libras, 9. sueldos
 y $2\frac{234}{261}$. Dinero, cuesta a las casas de moneda el marco de
 plata de ley de 10. Dineros y 21. granos 49. libras, 1. sueldo
 y 3. Dineros resultando baraganto de la fabricacion 1. libra
 3. sueldos $11\frac{7}{16}$. Dinero, que corresponden a $2\frac{1}{5}$. por 10.
 Cada Ecuado de esta fabricacion 556. $\frac{1}{2}$ granos del marco
 Castellano de plata fina

La proporción entre el oro y la plata se halla en
 en Francia desde el año de 1785. en rason de 1. a 15 $\frac{1}{2}$
 pero difiere de alguna cosa, ya sea por no hallarse esta
 proporción entre el valor del oro y de la plata o por ser
 algo diferentes los remedios para el ajuste de ambas monedas

En Francia no son admitidas las monedas
 extranjeras mas que como pasta, y en esta calidad las
 pagan las Casas de moneda del Reyno desde el año de 1770
 en que se hizo do arancel, despues del ultimo de 15. de junio
 de 1726. y aumentado por el Consejo de 25. Agosto 1755.
 a los precios siguientes

Monedas de Oro	Ley		Precio	
	Libras	22 avos	Libras	Sueldos.
Los sequinos de Venecia y el pundukli de Turquia	23	29	825	7
El sequino de Genova	23	28	824	5
El sequino de Florencia con flores de oro	23	27	823	4
El sequino de Florencia con Oros	23	25	821	—

a
Francia

Es de observar en orden a la fijacion de la ley y valor de las enpreñadas monedas que segun el Arancel de 1773 los Doblones de oro de España de la nueva fabricacion principiada en el año de 1772 se admitian a la ley de $21\frac{19}{32}$ quilates los quales al precio actual de Francia (denier) valen 745. Libras 10. Suellos y 212 Dineros cada marco en lugar que en el nuevo Arancel solo esta señalada la ley de todos los Doblones desde 1772 hasta ahora en $21\frac{22}{32}$ quilates y el precio en 740. Libras, 2. Suellos y 4 Dineros, lo que hace una diferencia de 5. Libras, 7 Suellos y $1\frac{1}{2}$ Dinero por cada marco de los Doblones labrados desde 1772 hasta 1788. en que fue quando se altero en algun modo la ley de estas monedas para poner un justo equilibrio en España entre el oro y la Plata

Las monedas que no se hallan enpreñadas en el Arancel que antecede se pagan por las Cuas de moneda segun se ley, la de oro a rason de 828. Libras y 12. Suellos el Marco fino de 21. Quilates, y la de plata a 53. Libras, 9. Suellos $2\frac{232}{261}$ Dineros el marco fino o de 12 Dineros, con adverbencia de que todas las monedas de oro que son de mas baja ley que de $21\frac{22}{32}$ Quilates, y la de plata menor que de 40 Dineros y 21. granos se daran pagar los gastos del afinage que se rebasan del precio de las mismas monedas.

Suas

El Marco para los Ensayos del oro se divide en 21. Quilates y el quilate o Carat en 32. partes ^{2 granos} que comunmente nombran 32. avos de un Quilate. Y el Marco para ensayar la plata se divide en 12 Dineros, y el Dinero en 24. granos

El Marco o Le Marc, para pesar plata, oro y demas metales se llama peso de Troye, o simplemente peso de marco. Este marco se divide en 8. Onzas, la onza en once en 24. Dineros o 8. gros, el gros en 3. Dineros, y el Dinero o Denier en 24. granos o Grains de man

que el marco se compone de 4608 grano como el
marco Castellano, como se ve en la siguiente Tabla
desde la pesa mayor hasta en la menor que se
divide:

Marco, onza, Grano, Escelini	Dinero	Maille	Helin	Grano
1. " 8 " 64 " 160 " 192 " 320 " 640 " 4608				
1 " 8 " 20 " 24 " 40 " 80 " 576				
1 " 2 1/2 " 3 " 5 " 10 " 42				
1 " 1 1/4 " 2 " 4 " 28 1/2				
1 " 1 1/3 " 3 1/3 " 24				
1 " 2 " 12				
1 " 7 1/8				
1				

Sin embargo de que el antecedente marco ^{Francés} Partido
los mismos grano que nuestro Marco Castellano
pero mas ligero en la proporción de que 16 grano
Franceses hacen 17 Castellano restando a demás 10 gra-
nos, queriendo decir que el marco Francés tiene 4906
grano del Burgales segun lo aprueba Mr. Fidet de
la Academia de Ciencias de Paris en las observaciones
que de orden del Gobierno Francés hizo en orden a lo
que habiendo apuntado el Marco Burgales y Castellano ha-
corresponden a 7 onzas, 4 grucos, y 8 grano del
Marco Francés, que son 4328 grano y corresponden
a 4906 expresado arriba mediante lo qual

100 Marcos ^{Francés} ~~Castellano~~ hacen 106 4/9 Marcos Castellano
100 Marcos Castellano hacen 93 15/16 Marcos Francés

La Libra o libre peso antiguo de Boticarios se
compone de 2 Marcos o 12 onza o 69 1/2 grano Fran-
ceses iguales en peso a los del Marco de oro y plata
y su division era la siguiente

Livre. Marcs, onces, Dueller, Sciliquef, Lenzules, Drachmei, Scrup. Gran									
1	2	12	36	48	72	96	288	6912	
	1	6	18	24	36	48	144	3456	
		1	3	4	6	8	24	576	
			1	1 1/3	2	2 2/3	8	192	
				1	1 1/2	2	6	144	
					1	1 1/3	4	96	
						1	3	72	
							1	24	
								7	

Mediante a que ^{Libra} el ~~Marco~~ ^{Marco} enbrual o se compone de 6912 gramo, y que tiene la proporción de que 2 libras hacen 3 marcos de oro y plata correspondora a 4359. granos del Marco Castellano y de Consequente

100. Libras de Poticaun de Francia hacen 49 7/8. Libras Castellanas

100. Libras Castellanas hacen 125 4/9. Libras de Poticaun de Francia

En el dia lo Poticaun Francues han suprimido este peso y hacen uso de la libra comun de 16 onzas que cada una de ellas la dividen en las demas pezas menores que quedan explicadas

La libra o livre peso de Comercio de ^{Francia} ~~Francia~~ se compone de 2. libras peso de oro y plata y su division es de 16 onzas 128. Grueses, 384. Deniers, 9216. grano o 221184. Carobes que tiene el peso de 9812. grano del Marco Castellano, por lo qual resulta que

100. Libras de Francia hacen 106 4/9 Libras Castellanas y

100. Libras Castellanas hacen 93 15/16. Libras de Francia

Medidas

La Ana o Aune comun de Francia segun dice Mr. Deccor geografo e Ingeniero para los Globos en su carta de Comparacion de diferentes pesos y medidas de la Europa esta compuesta de 3. pie de ~~Francia~~ 8. pulgadas de ~~Francia~~ o 528. lineas que corresponden a 616 del pie de ~~Francia~~ Burg.

De lo qual resulta que)

100. Anas de Francia hacen 112 $\frac{5}{8}$ Varas Castellanas
100. Varas Castellanas hacen 7018 Anas Francesas

El Pie o Pied Francez, que llaman Pied de Roy se divide en 12 pulgadas o 144 lineas, la pulgada o pouce 12 lineas, y la linea o ligne 10. puntos o points, de manera que el pie tiene 1440. partes de linea y la correspondencia con el pie Castellano se halla en la forma siguiente: El Geografo D. Tomas Lopez en sus Principios Geograficos (Tom. II pag. 1213.) dice que habiendo D. Jorge Juan impreso su obra de las observaciones astronómicas y físicas que de orden del Rey hizo con varios sabios Franceses en Arma mandó el Rey D. Fernando VI en el año de 1750 se traslucen a la Corte los Marcos y Padrones originales de la vara Castellana que guardaban las Ciudades de Burgo y Avila y se cotejaron con el de Madrid, lo que executó el mismo D. Jorge Juan y otros habiles Mathematicos, que los hallaron de ungetales y fabricados sin exactitud ni primor. La Corte se cotejó con la Pesa Francesa que tiene 6. pies de Rey de Paris y era entonces la medida usada de los ingenieros y nauticos de los Reales Ejercitos y Armadas de Europa. Determinaron que dicho Pie de Rey se ha de tener al pie Castellano, o tercias de nuestra Vara la proporción de que 6. pies de Rey o la Pesa entera de Francia contiene 7. tercias o tercias Castellanas o 213. varas como se expresa de la siguiente Carta de D. Juan Martin Sarmiento escrita a D. Pedro Vucuze

Mediante a que la proporción no es perfectamente como se expresa en la ultima linea de la Pesa de la de 6. a 7. Rino que hay 1. por 1000. de diferencia resulta que el pie Francez tiene la longitud de $167 \frac{975}{1000}$ lineas del pie Burgales o Castellano y

B. Lander

no 168 como salen de la proporción de 6 a 7. y medi-
ante a lo primero resulta que

ante a lo primero resulta que
 100. Libras Francesas del Rey hacen 116 $\frac{2}{3}$ 32 Libras Purgalesas
 100. Libras Purgalesas hacen 85 $\frac{23}{32}$ Libras del Rey Francesas

Va Fossa ^{forte} mide 6 pie del Rey. 72 vulgaras e 36 u.

Exten medulla de Agromenores, que es el comun y
el que se devia observar en todo el Reyno en virtud de la
ordenanza del Rey. De 13 de Agosto de 1669 asi lo

Ordenanza del Rey. De 13 de Agosto de 1669 artículo 11. del título perteneciente a la policía y conservación de ^{en un canto de la obra} foros. e Compañías del 12. ^{en un canto de la obra} ~~perdigones~~ por líneas por pulgada,

12 pulgadas por linea, por pulgada,
12 pulgadas por pie, 22 pies por percha y cien perchas
por arpent. De manera que la percha se compone de

1 bo. piec. quadrados y el Arpent De 48000 que son
800 Toelas y Corresponde en 55992 piec. Castellanos

mediante il qual

100 Arpent de 22 pie de Francia hace 97 1/2. S. Castellana
100 fanega Castellana. hace 102 1/2. Arpent de 22 pie françoise
El Codo. Comun El de 112 Pie

El Codo Comuna Edo 172 Pie

El Paso Geometrico. . . 5 Lics

La Prata igual a la Tercia 6. Pres

El Codo Geometrico. G. Pres

La Padena en el Pais de Anjou, Poitou, tiene

25. piedi de largo o 625. quadrato

El Jornal de Bretaña se compone de 22 folios
20. pies

Et sellon tiene 6 Rayas o 180. pie

La Raya 2 1/2 Golais 30 peer

La Gola - 12 piedi Quadrato

Mediante aqueen Vaxiai, Ciudad de Comercio de Francia se usan, peias, y medidas para axidos, líquidos y tenidos diferentes una de otra se podrá ver en cada una de ellas que van por orden alfabético sus respectivos artículos Bayona, Burdeos, Dunkerque, Leon, Marsella, Montpellier, Nancy, Nantes, Naxi, Rochela, Ruau, S. Malo. y Fuxon.

Bayona.

Monedas, pesos, y medidas.

Bayona Ciudad de Francia, muy rica, fuerte y
Comerciante en el Gobierno de Gascuña, con una
bella Ciudadela, tres Castillos y un Obispo sufragá-
neo de Auch, sus principales fortificaciones son de
Mr. Lauban, la entrada de su puerto es dificultosa
pero los barcos en el estan seguros, la Ciudad
goza de grandes privilegios, tiene un Baylage y ca-
sa de moneda. El Comercio de esta plaza segun
dice Mr Jacques Savary del Duyslon en su Dictionna-
ire universel de Commerce consiste el de entrada en la
no de Montauban, Bayetas, Sargas, razines, buratos,
lienzo como los de Metzania, de Cabal, de Cambray y
San Quintin, lienzo pintado en Alemania de Bruan
y Rheinra, de encaje de oro y plata fino y falto, toda
clase de estofas de seda fabricadas en Lyon, toda clase de
quincalleria de Goren, y todas las cosas de Merceria y
otros muchos efectos que seria largo el referir, los
quales luego los venden en Bayona a los Nabarro,
Bizcaynos y Aragoneses y de estas 3. provincias de
España para su pago les llevan Lanas finas produ-
cidas en Castilla y Aragon, Aceyte de Olivas,
lienzo de Vizcaya, brea y resina, oranges, citrons
y piedras para molinos &c. y lo que resta de las merca-
derias que han sacado lo conducen en plata y oro en
partidas de a 15. y 20 mil pesos fuertes como dice
dho Savary en su ~~Tratado~~ ^{columna} el tomo 1.º de la Imbreco
de 1723 ~~pag~~ 363. Bayona esta en W. 16. grad. 9. min.
longit. y 43. grad. 29. min. 21. segund. Latitud.

Monedas

En esta Ciudad de Francia se Puenta por Libras o ad
de 20. sueldos y el sueldo o sol de 12 Dineros o Deniers
El Cicudo o ^{de la amo.} ^{de la hanga} Ccu vale 3. Libras, 60 sueldos o 720
Dineros, sin embargo que algunos dividen este

cudo en 20 sueldo de oro y solat de or en 12 Dineros
o Denieros de oro

Las monedas efectivas son		
De Oro: El Doble valy	vale 23	Libras
El Cruz	22	Libras
El medio Cruz	12	Libras
De Plata: El Escudo o Vécu	6	Libras
El medio Escudo o petitécu	3	Libras
La Pieza de	22	Sueldo
La pieza de	12	Sueldo
La pieza de	6	Sueldo
De Vellon: La pieza de	2	Sueldo
La pieza de	12	Sueldo
La pieza de	1	Sueldo
De cobre: El Vard Doble	12 sueldo o 6	Dineros
El Vard petit	6 de sueldo o 3	Dineros

En quanto a la fabricacion de Monedas mediante a
que en esta Ciudad hay Casa de monedas vease el Capitulo
de monedas de Francia, como tambien la Vista de las
monedas que en virtud de Reales ordenes se admiten en
las Casas de monedas de Francia como basta

Plata

El Marco para un ensayon de oro se divide en 128
quilates y el quilate o Carat en 32 partes, que llaman
32 avos de un quilate y el Marco para ensayar la plata
se divide en 12 Dineros y el Dinero o Denier en 24 Grano
o Graui.

La Libra peso de Comercio se compone de 2 Marcos
16 Onzas 128 Grano 384 Dineros o 9216 grano que
corresponden a 9212 grano Castellano por lo cual
100 Libras de Bayona hacen 106 ⁴/₉ Libras Castellanas
100 Libras Castellanas hacen 93 ¹/₁₆ Libras de Bayona

Medidas

El Saco Jac medida de aridos se compone de
 2 Conques que tienen la Carida de 65 $\frac{3}{4}$ pulgadas curicas del pie Castellano, por lo Qual
 100 sacos de Bayona hacen 151 $\frac{1}{8}$ fanegas Castellanas y
 100 Fanegas Castellanas hacen 66 $\frac{1}{8}$ sacos de Bayona.

La Carida del Conque es de 3266 $\frac{1}{2}$ pulgadas curicas del pie Castellano y de Coniguiente es de 9 $\frac{1}{15}$ Celemenes Castellanos.

La Liga de Aguarriente de Bayona mide de vergas o Veltos, pero para la venta se ajusta utraque razi de 32 Vergas.

La Carida de la Verga es de 73 $\frac{1}{2}$ pulgadas cubicas del pie Castellano y de Coniguiente la de 4. Azumbres y 3. Cuartillos medida Castellana en vino.

La Anelada de vino se compone de 4. Barriles que son reputados por 5. del oro de Burdeos.

La Ana o Anue de Bayona tiene la longitud de 456 $\frac{1}{5}$ lineas del pie Burgueta y de Coniguiente
 100 Anas de Bayona hacen 105 $\frac{1}{8}$ Varas Castellanas y
 100 Varas Castellanas hacen 94 $\frac{1}{16}$ Anas de Bayona.

Cambios en Bayona

Espana . 1 Doblón de 32 R^{ta} . Por 15. Libras, 7 S^{ch}eld. 6 D^{rs}
 Amsterd. 51 $\frac{1}{4}$ Deneros de grocio . Por 1. Escudo de 3. Libras
 Genova . 1. Peso foveral de Banco . Por 99 $\frac{3}{4}$ S^{ch}eldos Torneles
 Hamburg. 24 $\frac{1}{2}$ S^{ch}eldos Libras Blancas . Por 1. Escudo de 60 S^{ch}eldos
 Liorna . 1. Perro da otto reali . Por 112. S^{ch}eldos Torneles
 Londres . 23 $\frac{1}{8}$ Deneros Entorlines . Por 1. Escudo de 60 S^{ch}eldos
 Roma . 1. Escudo Romano . Por 105 $\frac{1}{4}$ S^{ch}eldos Torneles
 Venecia . 62 Ducados de Banco . Por 100. Escudos de 3 Libras

Purdeos.

Monedas, pesas, medidas y Cambio.

Purdeos antigua, grande, hermosa, rica y una de las principales Ciudades de Francia. Capital de la Guiena y del Purdeles, con Arzobispo que toma el titulo de Primado de las Aquitanias. Universidad, Academia de Ciencias y Artes y Parlamento establecido por Luis XI en 1462. Audiencia de Sobres, Generalidad. Intendencia, Eleccion, casa de Moneda, tres fortalezas del Maxiscal de Naubarr, y una de ellas ^{llamada Trompette} domina todo el Puerto que es uno de los mejores de Francia: Su Comercio principal consiste en Vinos y Aguardenientes, que dice Mr. Savary se sacan cada año de los primeros alrededor de 200 mil y de los segundos de esta 20 mil, la mayor parte la conducen a los Indias, a Santo Domingo, Martinica &c. lo demas lo venden, a los Ingleses, Irlandeses, Españoles, Portugueses, Italianos, Suecos, Dinamarqueses &c. mediante a que dice lo van a buscar a las Indias. El resto de su Comercio que tambien es considerable consiste en los efectos que conducen los Navios de las Indias que son Azucar de todas calidades, cafe de todas clases, anil de colores, algodón todo procedente de Santo Domingo, Martinica y Guadalupe, cacao de Caracas, Martinica y Cagena, corambre cueros adobados &c. y el resto de los generos nacionales consiste en vinagre, pez reina, trementina, Catina, papel, corcho miel &c. Purdeos esta en W 16. grado 55. minutos 52 segundos Longitud y L. 44. grado 50. minutos 18. segundos Latitud

Monedas.

El Rey de Francia se llama Luis Sexto y su esposa Maria Antonieta. El Rey de España se llama Carlos III y su esposa Maria Antonieta. El Rey de Portugal se llama Joao V y su esposa Maria Antonieta. El Rey de Sicilia se llama Ferdinand III y su esposa Maria Antonieta. El Rey de Nápoles se llama Ferdinand III y su esposa Maria Antonieta. El Rey de Cerdeña se llama Ferdinand III y su esposa Maria Antonieta. El Rey de Parma se llama Ferdinand III y su esposa Maria Antonieta. El Rey de Toscana se llama Ferdinand III y su esposa Maria Antonieta. El Rey de Saboya se llama Ferdinand III y su esposa Maria Antonieta. El Rey de Cerdeña se llama Ferdinand III y su esposa Maria Antonieta. El Rey de Nápoles se llama Ferdinand III y su esposa Maria Antonieta. El Rey de Sicilia se llama Ferdinand III y su esposa Maria Antonieta. El Rey de Cerdeña se llama Ferdinand III y su esposa Maria Antonieta. El Rey de Parma se llama Ferdinand III y su esposa Maria Antonieta. El Rey de Toscana se llama Ferdinand III y su esposa Maria Antonieta. El Rey de Saboya se llama Ferdinand III y su esposa Maria Antonieta.

El marco para los mayores del oro se divide en
 24 Quilates y el Quilate a Caras en 32 partes que
 llaman 32 Caros de un Quilate: y el marco para
 enmarcar la plata se divide en 2 Dineros y el Dinero o Den
 er en 24 Grano o Grain.

Saca muel...	
Oro	El Doble Quilate 18 Vibrai
	El Quilate 24 Vibrai
	El Medio Quilate 12 Vibrai
De Plata	El Cundo grande o Cua 6 Vibrai
	El Cundo de medio o Cua 12 Vibrai
	La pieza de 24 sueldos 113 Vibrai
	La pieza de 12 sueldos 12 Vibrai
	La pieza de 6 sueldos 6 Vibrai
De Vellon	La 1 ^a de 2 sueldos 112 Vibrai
	La de 1 sueldo 11 Vibrai
	La de 1/2 sueldo 5 Vibrai
De cobre	El sueldo grande 1 sueldo
	La pieza de 2 sueldos 6 Dineros
	El sueldo 3 Dineros

Plata

El Marco para los mayores del oro se divide en
 24 Quilates y el Quilate a Caras en 32 partes que
 llaman 32 Caros de un Quilate: y el marco para
 enmarcar la plata se divide en 2 Dineros y el Dinero o Den
 er en 24 Grano o Grain.

El Marco para pesar el oro y la plata se don
 ned en onzas, 64 Grupos 160. Ceterins, 192 Dineros 320.
 Mailles, 640 Sclins o 1600 Grano que corresponden a
 1,906 gramo del Marco Castellano por lo qual
 100 Marcos de Burdeos hacen 106⁴/₉ Marcos Castellano
 100 Marcos Castellano hacen 93¹⁵/₁₆ Marcos de Burdeos

El Quinial peso de Comercio se compone de 101
 Libras o 202 Marcos: El medio Quinial de 5012 Libras
 o 101 Marcos, pero en el Comercio se cuentan el
 pesa por 100. 50. y 25 Vibrai. La pesa de

20 - 15 - 5 - 4 - 3 - 2 - 1 Libra son uson 60 - 30 - 10
8 - 6 - 4 - 2 Manos pao de Mones a

Mediante aque en orauon generos que se venden en
busca canco al Comptador 1 libra en cada 100. como se
ve en el quincal, cada una deve corresponder a 99 10. gra-
nos del Marco Castellano mediante lo qual

100. Libras peso de Quintal de Burdeos hacen 107 1/2 libras Castellanas

100. Libras Castellanas hacen 93 libras peso de Quintal de Burdeos

El Poireau medida de Arden se divide en 12
Poireaux, 14. de Poireaux 18. y 116. ara parte, y la Carida
del Primero es de 61 101 pulgada curica del pie Castella-
no de que resulta que

100. Libras Poireau de Burdeos hacen 14 1/3 Fanegas Castellanas

100 Fanegas Castellanas hacen 70 3/4 Poireaux de Burdeos

La Fonelada o Fonneau derivado se compone de 14
Barucas que midon en Amsterdam 50. Stephanes y en
Andres 252. Galones

La Baruca regular tiene 32 Vergas o Veltres, que
son 4. por 100. mayora que las vergas o Veltres de Amsterdam.

La Baruca juridica o de ordenanza siendo de made-
ra gruesa deve medir 100 Potes o Pots de Burdeos; y si es de
madera delgada 108. Potes

La Verga o Velta tiene 3 1/3 pots de Burdeos; y
cada uno de esto tiene la Carida de 114 1/2 pulgada
curica Francesa que corresponden a 17 1/2 ^{Castellanos} Argues de Cailly
y de Consequente a 1 1/16 Quintillo Castellano

La Baruca o Pieza de Aguardiente tiene por lo
Comun de 48. a 54. Vergas, pero ~~precio~~ se arregla a razon
de 32 Vergas, y bajo de este supuesto luego se rebaja lo que
tenga de menor o se aumenta lo demas

La Ana o Aune de Burdeos tiene la longitud
de 3. oier 4. pulgadas y 8. lineas medida de Francia que
corresponden a 6 1/16 Lineas Castellanas por lo cual
100. Anas de Burdeos hacen 14 1/2 Varas Castellanas
100. Varas Castellanas hacen 70 2/3 Anas de Burdeos

La Ana de que se hacen los tesoros de Lorenzo dicen
segun dice M. Valen 449 lineas del pie Burgales o Bur
Gellano y de Conquienca

100. Anas de Sesevora hacen 173 1/3. Para Castellana y

100. Para Castellana hacen 57 1/3. Anas de Sesevora de

Cambios de Puroes

Espana - 1. Doblon de 3200^{rs} por 15. Libr. 7. deudo.

Amsterd. 51 1/4 Dineros por 1. Escudo de 3. deudo.

Genova - 1. Lido fuera Banco por 99 1/4 facio. por

Hamburgo 24 1/2 facio. deudo. por 1. Escudo y de 3.

Londres - 23 1/8 Dineros Esterlinea por 1. Escudo

Leon

Monedas, pesos medidas y Cambio

Leon o San Iul de Leon Ciudad de Francia en la Rísa Bretaña, Generalidad de Rennes, Capital del Leon con Obispo Sufragáneo de Bourges y título de Paionia, que es una de las primeras de la Provincia porida de muchos siglos hace por los Duques de Rohan, que por causa de esta Paionia tienen privilegio de presidir en los Estados de la Provincia alternativamente con el Duque de Tremorille Paion de Vitré; Su Comercio es considerable con los, Españoles, Italianos, Rúsos, Alemanes, Holandeses, Ingleses, Genoveses y Marrineces. Los Españoles sacan de aquí Lino ordinario, Lienzo, tejido de hilo y algo de oro, tejidos de seda de todas clases y calidades, ^{centurias finas y comunes} azúfran, pabel, y toda clase de Mercaderías galones tanto falsos como finos, Medias de seda tejidos de Lienzo, cotónes, Libros y otros varios efectos de menor consideración, y de los generos arriba expresados son los que hacen las demás naciones nombradas, y particularmente los tejidos de seda de todas calidades, alfileres, como labrados, Bordados y entretejidos de oro y plata, conocidos por los mejores de Europa: y de esto como de lo demás citado se vende fican anualmente cerca de 11 millones de Libras: La producción de lo alrededor de Leon son canamotes, Trinos, Perros de Cañan, alcaparras de Leon esta en los 13. grados, 39. minutos y 39. segundos de longitud. y 48. grados 40. minutos, 56 segundos latitud

Monedas

Son en todo conformes a lo expuesto en Francia sin diferencia alguna en nombre ni valor y lo mismo en quanto a la fabricacion y ley de moneda

Libras

En Leon se firren de 3. diferentes pesos que a lei son
 1. Peso de villa o de table. La libra de este nombre se compone
 de 14. onzas 112. grano, 336 Dineros o 8064 grano
 que corresponden a $8585\frac{3}{4}$ grano del Marco apor-
 tado y del Emigruiente

100 Libras peso de villa de Leon hacen 9316 Libras Castellanas

100 Libras Castellanas hacen $107\frac{1}{3}$ Libras peso de villa de Leon

2. Peso de foyes. La libra peso de foyes se compone de 15
 onzas, 120 grano, 360 Dineros, o 8640. grano, que cor-
 responden a 9199. granos del Marco Castellano, mediante es

100 Libras peso de foyes de Leon hacen $99\frac{1}{16}$ Libras Castellanas

100 Libras Castellanas hacen $100\frac{1}{11}$ Libras peso de foyes de Leon

3. Peso de Marco. La libra peso de marco se compone
 de 2. Marcos, 16. onzas, 128. grano, 384 Dineros, o 9216
 granos que corresponden a 9812 $\frac{1}{9}$ Del Marco Castellano
 de lo qual resulta que

100 Libras peso de Marco de Leon hacen 106 $\frac{4}{9}$ Libras Castellanas

100 Libras Castellanas hacen $93\frac{1}{16}$ Libras peso de Marco de Leon

Medidas

La Arneá medida de aridos de Leon se compone
 de 16. Dichets o Boirauos

La Carida de la Arnea es de 152 u 8. pulgadas curricas
 del pie Castellano, por lo qual

100 Arneas de Leon hacen 352 $\frac{1}{2}$ fanegas Castellanas y

100 fanegas Castellanas hacen 28 $\frac{1}{3}$ Arneas de Leon

La Arnea medida para liquidos se compone de 8
 Pots, y siendo estos iguales a la Vinte del Barri resultaran
 ser su Carida

La del Pot ... De $45\frac{3}{4}$ pulgadas Curricas
 La de la Arnea De 6666

del pie Castellano, y por consecuencia su medida es

Marbella:

Monedas, pesos, medidas y Cambios

Marbella: *Marbella* Ciudad marítima de España.
Se halla en la costa de Andalucía, en el mar Mediterráneo, y es una de las ciudades más importantes de la provincia de Málaga. Donde se ven, que en las galerías del Rey, con una antigua villa española, Refugio de Arles, una celebre estatua de la reina María de Arles. Hay una Academia Francesa, Ha sido Capital en dos tiempos por sus omens, urbanidad, y buen trato de sus moradores, y por su buena suborición para las Ciencias. Phil XIV hizo en 1666. un fuero y una Ciudadela para tener a los habitanes que pensaban hacerse libres, y sacar del yugo de su obediencia. Esta dividida en antigua y nueva, esta tiene hermosa disposición, pero aquella es de mal gusto. Su Comercio es reputado por uno de los principales de España y consiste en los generos que los navios Franceses traen de retorno de Levante que son sedas, pelo de Cabra y Camello, hilado y sin hilado, Lienzo de Coton blanco o pintado, muselinas bordadas, de oro, plata y seda a imitación de las de Europa, cotone de lana o hilo cueros al pelo, y adobados, pieles de Bufalo y de Buey y Vacas, Camelotes de colores, lanas y entretelas de la India, Caramania, cera, alumbre, algalla, maderas de bnd, para de Corinto, avellanas, raquetas, quantidad de Drogas como gomas, ambar, galbano, Rubardo, semen, uterici, la pis y otras drogas como tambien ammoniaco, tapices de varias especies, perlas, Diamantes, rubies, esmaltes y otras piedras preciosas, y todas estas joyas las venden los Armenos, que las conducen a los Puertos quando o vienen en las Carabanas. Las producciones de Marbella son Aceytunas, Aceyte, Alcaparras, miel, almendras, higo, para, atun anchoa, etc. Hay aqui Ingenio para afinar la Azucar, y muchas masoneras; Las mercaderias que se llevan de España a Marbella son Lana fina, Aguardiente, fruta, plata amonedada y otros varios efectos. Marbella esta en 23. grado y 2. min.

Co Francia

y 2. segundo. de Longitud y 43. grad. 17. minutos y
45. segundo de Latitud.

Monedas

En esta Ciudad de Francia se Cuenta por Libras o Litres
de 20. sueldo y el sueldo o Sol de 12 Dineros o Deniers monnoye
Turnois de France

El Ecu de Cambio o Ecu de Change vale 3. Libras
60 sueldos o 720 Dineros; sin embargo de que alguno
dividen

El Ecu de que se fixa en Paris para aluzar el precio de la
Algalla y algodón hilado o entrama se compone de 64 sueldos
o 768 Dineros. Tornese:

Las monedas electoras veanse en el articulo de Francia.

Seas

El Marco para pesar el oro y la plata, tanto en barra como
amoncelada, y los demas metales se compone de 8. Onzas, 64.
granos, 160. Gravelins, 192 Dineros, 320. Marcs, 640. Gravelins
o 4608 granos que se convierten en 1,906 $\frac{1}{2}$ del marco Castellano
mediante lo qual.

100 Marcos de Marsella hacen 106 $\frac{4}{9}$ Marcos Castellanos

100 Marcos Castellanos hacen 93 $\frac{15}{16}$ Marcos de Marsella

La Libra peso de Italia o de Marsella, que sirve en
Marsella para pesar las mercaderias es como de 217 $\frac{1}{8}$ por 100
menor que el de Paris, pues solo pesa 8046 granos o el Marco
Castellano es de 100 granos

100 Libras de Marsella hacen 87 $\frac{9}{10}$ Libras Castellanas

100 Libras Castellanas hacen 114 $\frac{1}{2}$ Libras peso de Marsella

El Quintal de Marsella se compone de 100 Libras

Medidas

La Carga o Charge medida de trigo se compone de 4
Emineas o 12 Oradiereas

La Carga de la Carga es de 12549. pulgadas cubicas
del pie Castellano; y mediante esto resultara que

100. Cargos de Marsella hacen 290 $\frac{1}{16}$. fanegas Castellanas
100. Fanegas Castellanas hacen 34 $\frac{7}{16}$. Cargos de Marsella

La Milleroie de Aceyte se compone de 4 Escandeaux
y todos ellos corresponden a 66 Pintes de Paris segun
dice Mr. Jacques Savary en su Dictionnaire
Comercio columna 774. y Mr de la Porte en su Ciencia
de Negociantes pag. 503. y los nombrados 66. Pintes tienen la
Capacidad de 2997 pulgadas cubicas del pie Castellano y no
4750. como apunta Marien y mediante a lo primero y
que cada Escandeaux tiene tambien la Capacidad de 1269 $\frac{1}{4}$
pulgadas dhas resultara que su Capacidad en mayor sera
la de la Milleroie de 5. Arrobas, Cuartilla 4 $\frac{1}{2}$ Libras } me
La del Escandeaux de 1 1 1 $\frac{1}{16}$ }
Cada Castellana de Aceyte

La Milleroie medida para vino se compone de
segun Paris de 60 Potes que hacen 50. Mengies de
Amsterdam y su Capacidad sera
la de la Milleroie de 2997 } pulgadas cubicas del pie
La de el Pote de 83 $\frac{1}{2}$ }
Castellano y de Coniguiente su Capacidad en mayor sera
la de la Milleroie de 1. Arroba, Azumbre 1 $\frac{1}{2}$. Cuartillon. } m
La del Pote de 2 $\frac{1}{16}$ }
Cada Castellana de vino

El Aguardiente se vende en Marsella por quintal
de 100. Libras peso de meca

La Vanga o Velta de Aguardiente de Marsella peso
de 20 $\frac{1}{2}$ a 21. Libras peso de meca

La Cana o Canne de que se sirven en Marsella
para medir terreno tiene segun dice Mr Savary en su
Dictionnaire de Comercio, la longitud de 9. pies y 9. lineas
de Francia que corresponden a 1018 $\frac{1}{2}$ lineas o el pie Pu
galei o Castellano, mediante lo qual

100 Canas de Marsella hacen 235 $\frac{3}{4}$. Varas Castellanas y
100 Varas Castellanas hacen 42 $\frac{1}{5}$ Canas de Marsella

La proporción entre la Medida de Marsella y
Provincia y la de París es que 3. Canas de Marsella he-
cen 5. Anas o Anes Comunes de París.

Cuenta

El Vautre para los fletamientos de los Navios se com-
pone de 28. Milleros de Aceite y vino o de 5000 Libras
de Aguardiente u otra qualquiera mercaderia

Cambio de Marsella

España	1. Doblón de Cambio	Por 15. Libr. 17. sueld. 62.
Amsterd.	54. Dineros de grueso Banco	Por 1. Eicudo de 3. Libr.
Copenhague	61. Riedale de Dinamarca	Por 100. Eicudo
Genova	1. Liro fuera de Banco	Por 99 ³ / ₄ sueldos
Ginebra	100. Eicudo o 1. Libr. Cora.	Por 168 Eicudo. o 1. Libr.
Hamburg	100. Marcos Banco	Por 203 ³ / ₄ Libras
Liorna	1. Pera da oro real	Por 112. sueldos
Londres	23 ¹ / ₂ Dineros Esterlinos	Por 1. Eicudo
Portugal	512 Reis	Por 1. Eicudo
Roma	1. Eicudo Romano	Por 105 ³ / ₄ sueldos
Venecia	62 Ducados Banco	Por 100 Eicudos
Paris y León	1/2 ¹ / ₂ poco mas o menos de perdida o ganancia	

Pagamento

El uso y usancía de las Letras pagaderas en Marsella se
Cuenta siendo sacadas de España y Portugal por 60. dias y
el de las Letras de los Demas países por solo 30 dias

El Portador de qualquiera Letra aceptada puede en rigor
exigir su pagamento al día siguiente del Cumplimiento del
plazo, y en dize Maxien se excusa u observa por un mesore
Comerciantes, sin embargo de haberse introducido un costum-
bre de cancelar recíprocamente los dias de favor o porre-
sia que se guardan en París, no obstante de la Ley
establecida en Marsella

401. 4
1111

1871

Otro: Villa y Puerto de Francia en el Mediterraneo en el Banguedoc, en re Montpellier y desde donde principia el Canal Real

En Montpellier y Cete: villa de Francia se su-
por Libras o Libras de 20 sueldos y el sueldo i folio

12 Dineros o Deniers moneda Torneja

El cambio de Lumbres o Escudo Change vale 3.
Libras, 6 sueldos, o 720 Dineros

Las demas monedas rean en el Capitulo de Francia

Libras

El Quintal peso de Montpellier se compone de 100. Libras
y se divide en $6\frac{2}{3}$. Quindillos cada uno de a 15. libras

La Libra de Montpellier tiene el peso de 8133. granos del
marco Castellano, mediante lo qual resultara que
100. Libras de Montpellier hacen 88 $\frac{1}{4}$ Libras Castellanas y
100. Libras Castellanas hacen 113 $\frac{1}{3}$ Libras de Montpellier

Medidas

Quininas

El Setier de Trigo de Montpellier se compone de 2. minas
o minas o l. quatos, y la Carida del setier es segun Bail
de 4069 $\frac{1}{3}$ pulgadas curvas del pie Castellano, por lo qual
100 setiers de Montpellier hacen 94 $\frac{1}{2}$ fanegas Castellanas y
100. Fanegas Castellanas hacen 106 $\frac{1}{4}$ setiers de Montpellier

La Carida de la Mine es de 2039 $\frac{1}{6}$ pulgadas curvas
del pie Castellano, mediante lo qual resultara que
100. Minas de Montpellier hacen 47 $\frac{1}{6}$ fanegas Castellanas
100. Fanegas Castellanas hacen 212. setiers de Montpellier.

El Moyo o Muud medida de vino comun u ordinario
se compone de 18. Setiers 24. Barrels o 576. Pechea

El Separion se compone de 32. Pechea o Vots

El Muud de vino de Mucatel se compone de 3 Barrels

El vino del Rio Rhone vendiendo por Barral y 5. a 5 $\frac{1}{2}$
de esto componen una pipa

El Aguardiente se vende por quintal de 100 Libras segun
dice Mr de Hasme, y la pipa de este licor pesa por comun
1400. Libras

La Carida del Peche o Lot el de 82 1/3 }
 La del Pauxal De 2022 }
 La del Pauxal De 2093 1/2 }
 La del Pauxal De 2698 1/3 }
 Del pie Castellano; y de Coniguiente su medida en mayor
 setas.

La del Septier de 2. Arxobai 1. e 2. umbre Pequartillo }
 La del Pauxal de 1. 5 2 1/2 }
 La del Pauxal de 1. 5 3/8 }
 La del Peche de 2 3/10 }
 La Castellana de Vinio

La Carga o Charge para Aceyte el de la Cana de 8. En
 nes, 16. Quarts o 128. pots.

La Carida del Pauxal es de 2960 }
 La de la Estima de 1480 }
 La del Quaxal de 740 }
 La del Pote de 927 1/2 }
 Del pie Castellano; mediante lo qual las caridas en mayor setas

La del Pauxal de 3. Arxobai - Quaxilla 1. Libra 2 1/2 libras }
 La de la Estima de 1 2 3 1/10 }
 La del Quaxal de 5 1 1/2 }
 La del Pote de 2 1 1/2 }
 Dida Castellana de Aceyte.

La Cana o Canne de Montpellier se compone segun
 dice Mr. Jacques Savary de Brumilong en su Diccionario de
 Comercio Columna Tom. 1. C; 547 tiene la longitud de 6. pa
 y 9. pulgadas medida de Francia que hacen 1018 1/2 lin
 del pie Burgalese mediante lo qual

100. Canas de Montpellier hacen 235 3/4 varas Castellanas y
 100. Varas Castellanas hacen 22 2/5 Canas de Montpellier

Habiendo observado el Consejo el uso que hacian de la
 Cana, se defendieron a ello el Languedoc y Dauphine, pero por
 los Arxets del Consejo de Estado del Rey de 28. de Junio y 2.
 de Octubre de 1687. se mando que no pcedan hacer uso en
 las ciudades provinciales de la Cana, y si que para la ^{compre}ta
 de las Cirofas se usen de la Ana de Paris que tiene
 la largura de 3. pie 7 pulgadas y 8. lineas medidas q
 corresponden a 61 1/3 lineas Castellanas, por lo q

100 Anas de Montpellier hacen 141 $\frac{1}{2}$ Varas Castellanas y
 100. Varas Castellanas hacen 70 $\frac{1}{4}$. Anas de Montpellier

De Cuenta

Para los Fletamentos de los Navios se Cuenta el
 Salto en el Puerto de Cete por 4. pipas de Aguardiente
 y por 8. Barricas vino de Frontinias o por 7 Barricas
 vino del Rhone

Cambio de Montpellier

Espana: 1 Doblón de Cambio... por 15. Libr. 7 s. 6 d.
 Amsterd.^{am} 51 $\frac{3}{4}$ Dineros de gruesos... por 1. Escudo de 60 s.
 Genova... 1. Peso suero de Bancos... por 99 $\frac{3}{4}$ florines
 Londres... 23 $\frac{7}{8}$ Dineros Esterlines por 1. Escudo

Pagamento

Las Letras de Cambio pagaderas a la vista en
 Montpellier y Cete deben pagarse a su presentación
 y las giradas a dia y a los, al dia siguiente al del
 cumplimiento de su termino
 Por los demas vease Francia

Nancy

Monedas pelas medulas y Cambios

Nancy: grande y bella Ciudad de Francia Capital de Lorena, con Tribunal Supremo, Bayllage, y Cabildo, cuyo Deán toma el título de Obispo. Se divide esta Ciudad en antigua y nueva: esta tiene las Calles tiradas a Obvel, buenas casas y una plaza muy hermosa, donde esta el magnifico palacio del Rey. La Santa Iglesia Primada es una de las mas sumptuosas de Lorena: En la Iglesia de los Franciscos se ve el Saneon de lo antiguo Duques: Como a esta Ciudad en 1765. Carlos, ultimo Duque de Borgona, la recobro el Duque Renato despues de la Batalla de Marat en 1476. Carlos la fitio del nuevo en 1477 pero fue muerto en aquel sitio, y su exercito destruido; los Reyes de Francia del de Luis XIII se han adonado de ella muchas veces, y han demolido sus fortificaciones. Fue cedida a la Francia por el tratado de Viena de 1736. con derecho de poseerla despues de la muerte del Rey de Polonia. Los Loreneses son vigilantes, laboriosos, muy adictos a sus principios y a la Religion Catolica, y muy aptos para Ciencias y Artes aunque quitan mas de la profesion de las Armas. Tienen poco Comercio con los paises Extrangeros por tener en el suyo lo que necesitan para vivir comodamente, sin embargo hay en la Lorena fabricas de paños, tapicerias, sedas, de lenceras de hojas de lata, y papel; sus producciones son lana, canamo, lino, oal, cobre, plomo, plata y maderas para carpenteria de obra de afuera y de taller. Todas las mercaderias son permitidas en Lorena, solo la sal y Tabaco son contrabando. Nancy esta en los 23 gr. 55. min. 33. seg. Long. y 48 grad. 21 min. 28. seg. Latitud

Monedas

En todo el Ducado de Lorena se tiene cuenta a la Corona de Francia se cuenta por Libras o dineros de 20. sueldos y el sueldo o fol del Dinero o Denier. Valor o valeur de Lorena.

Francia

El Cicudo o Escudo vale 3. Libras, 60. sueldos o 720 Dineros
valor de Lorena.

De las monedas antiguas del Pais solo existen algunas
Piezas de

Plata de 9 1/2. Sueldos

Cobre de 2. Sueldos

de 1. Sueldos

Los Cuartos de 1/2 Dineros

Todas las monedas efectivas son corrientes en Lorena
a los precios siguientes.

valor en la Lorena

Le Louis d'or double ... de 48. Libras ... 62. Libras.

El Luis de oro ... 24. Libras ... 31. Libras

El Medio Luis ... 12. Libras ... 15. Libras 10 sueldos

El Cicudo gordo ... 6. Libras ... 7. Libras 65 sueldos

El Cicudo ... de 3. Libras ... 3. Libras 17 sueldos 6 Dineros.

La Pieza ... de 24. Sueldos ... 1. Libra 11. sueldos.

La Pieza ... de 12. Sueldos ... 15. sueldos 6. Din.

La Pieza ... de 6. Sueldos ... 7. sueldos 9. Din.

Libras

El Marco de Nancy o Lorena que es el mismo de Francia se compone
de 8. onzas 6. granos 160. Estelins 192. Deniers 320. Mas vale 640
Lelins o 4608. granos que corresponden a 4906 1/9. del Marco
Castellano: mediantes lo qual

100. Marco de Nancy hacen 106 4/9. Marco Castellano y

100. Marco Castellano hacen 95 15/16. Marco de Nancy

La Libra peso de Comercio de Lorena se divide en 2. Marcos
16. onzas 128. Graneles, 384. Deniers o 9216. granos que corresponden
a 9812 2/3. del Marco Castellano, de manera que

100. Libras de Nancy hacen 106 4/9. Libras Castellanas y

100. Libras Castellanas hacen 95 15/16. Libras de Nancy

Medidas

El Real medida de arden se compone de 4. Cantos u
3. Ymales: que equivalen a 15 Boixaux de Paris

La Carida del Canto es de 3787 1/2 pulgadas cuadradas del
pie Castellano, de manera que

100. Cantos de Nancy hacen 37 5/8. $\frac{1}{2}$ Castellana y

100. Fanegas Castellanas hacen 116 $\frac{1}{2}$. Caxos de Nancy
 La Medida Measure Verino y de Aguardiente
 tiene la Caxa de 3287 $\frac{1}{3}$. pulgadas cubicas del pie
 Castellano y de Coniguiente la Caxa en mayor sera
 de 2. Arrobas. 5. Azumbres y 1. Quintillo medio a
 Castellano de Vno

El Pie de Lorena o Nancy se divide en 10
 pulgadas y utas tienen segun dice Benito Bails la lon-
 gitud de 897 $\frac{1}{10}$ partes de la 1000 en que este Autor divide
 en su obra el pie de Rey de Paris y Corresponde a 150 $\frac{1}{100}$ lineas
 del pie Purgalei o Castellano, por lo cual

100. Pies de Nancy hacen 104 $\frac{1}{16}$. Pies Castellanos y

100. Pies Castellanos hacen 95 $\frac{1}{2}$. Pies de Nancy

La Soera de Nancy es de 5. Pies

La Tornada o Journeul medida de Agrimensores se
 compone de 250. Soeras quadradas o 25000. pies de Lorena
 que corresponden segun Bails a 897 $\frac{1}{10}$ partes de la 1000
 en que este Autor divide el Arpento legal de Francia y
 hacen 26164. pies 7. pulgadas y 1 $\frac{1}{4}$. lineas Castellanas
 por lo cual

100. Tornadas de Lorena hacen 45 $\frac{1}{16}$. Fanegas de a 400. Citadales Cast

100. ^{Fanegas de a 400} Citadales Castellanos hacen 20 $\frac{1}{7}$ Tornadas de Lorena o Nancy

h. Cambio.

Si el Cambio de ^{Nancy} ~~Francia~~ esta sobre la Francia esta a la par es a 129 $\frac{1}{16}$ Libras de Nancy por 100. Libras de Francia, y que el de Paris para
 Amsterdam fue a 55 $\frac{1}{4}$ Dineros de grueso por 1. Ecuado de 3. Libras.
 Cambio de Nancy para Amsterdam resultara a 43 $\frac{1}{32}$ Dineros de
 grueso por 1. Ecuado de 3. Libras de Nancy, segun se demuestrara
 por la siguiente regla Compuesta

h. 129 $\frac{1}{16}$. Libras de Nancy valen 100. Libras de Francia
 3 Libras de Francia o 1. Ecuado. 55 $\frac{1}{4}$ Dineros de grueso
 Quanto de estos valoran 3. Libras de Nancy

$ \begin{array}{r} 129\frac{1}{16} \\ \times 3 \\ \hline 387\frac{1}{2} \\ \times 2 \\ \hline 775 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 100 \\ \times 55\frac{1}{4} \\ \hline 500 \\ 50050 \\ 25 \\ \hline 55753 \\ 16425 \\ \hline 33650 \end{array} $
---	--

$129\frac{1}{16} \times 3 \times 2 = 775$
 $775 \times 2 = 1550$
 $1550 \times 2 = 3100$
 $3100 \times 2 = 6200$
 $6200 \times 2 = 12400$
 $12400 \times 2 = 24800$
 $24800 \times 2 = 49600$
 $49600 \times 2 = 99200$
 $99200 \times 2 = 198400$
 $198400 \times 2 = 396800$
 $396800 \times 2 = 793600$
 $793600 \times 2 = 1587200$
 $1587200 \times 2 = 3174400$
 $3174400 \times 2 = 6348800$
 $6348800 \times 2 = 12697600$
 $12697600 \times 2 = 25395200$
 $25395200 \times 2 = 50790400$
 $50790400 \times 2 = 101580800$
 $101580800 \times 2 = 203161600$
 $203161600 \times 2 = 406323200$
 $406323200 \times 2 = 812646400$
 $812646400 \times 2 = 1625292800$
 $1625292800 \times 2 = 3250585600$
 $3250585600 \times 2 = 6501171200$
 $6501171200 \times 2 = 13002342400$
 $13002342400 \times 2 = 26004684800$
 $26004684800 \times 2 = 52009369600$
 $52009369600 \times 2 = 104018739200$
 $104018739200 \times 2 = 208037478400$
 $208037478400 \times 2 = 416074956800$
 $416074956800 \times 2 = 832149913600$
 $832149913600 \times 2 = 1664299827200$
 $1664299827200 \times 2 = 3328599654400$
 $3328599654400 \times 2 = 6657199308800$
 $6657199308800 \times 2 = 13314398617600$
 $13314398617600 \times 2 = 26628797235200$
 $26628797235200 \times 2 = 53257594470400$
 $53257594470400 \times 2 = 106515188940800$
 $106515188940800 \times 2 = 213030377881600$
 $213030377881600 \times 2 = 426060755763200$
 $426060755763200 \times 2 = 852121511526400$
 $852121511526400 \times 2 = 1704243023052800$
 $1704243023052800 \times 2 = 3408486046105600$
 $3408486046105600 \times 2 = 6816972092211200$
 $6816972092211200 \times 2 = 13633944184422400$
 $13633944184422400 \times 2 = 27267888368844800$
 $27267888368844800 \times 2 = 54535776737689600$
 $54535776737689600 \times 2 = 109071553475379200$
 $109071553475379200 \times 2 = 218143106950758400$
 $218143106950758400 \times 2 = 436286213901516800$
 $436286213901516800 \times 2 = 872572427803033600$
 $872572427803033600 \times 2 = 1745144855606067200$
 $1745144855606067200 \times 2 = 3490289711212134400$
 $3490289711212134400 \times 2 = 6980579422424268800$
 $6980579422424268800 \times 2 = 13961158844848537600$
 $13961158844848537600 \times 2 = 27922317689697075200$
 $27922317689697075200 \times 2 = 55844635379394150400$
 $55844635379394150400 \times 2 = 111689270758788300800$
 $111689270758788300800 \times 2 = 223378541517576601600$
 $223378541517576601600 \times 2 = 446757083035153203200$
 $446757083035153203200 \times 2 = 893514166070306406400$
 $893514166070306406400 \times 2 = 1787028332140612812800$
 $1787028332140612812800 \times 2 = 3574056664281225625600$
 $3574056664281225625600 \times 2 = 7148113328562451251200$
 $7148113328562451251200 \times 2 = 14296226657124902502400$
 $14296226657124902502400 \times 2 = 28592453314249805004800$
 $28592453314249805004800 \times 2 = 57184906628499610009600$
 $57184906628499610009600 \times 2 = 114369813256999220019200$
 $114369813256999220019200 \times 2 = 228739626513998440038400$
 $228739626513998440038400 \times 2 = 457479253027996880076800$
 $457479253027996880076800 \times 2 = 914958506055993760153600$
 $914958506055993760153600 \times 2 = 1829917012111987520307200$
 $1829917012111987520307200 \times 2 = 3659834024223975040614400$
 $3659834024223975040614400 \times 2 = 7319668048447950081228800$
 $7319668048447950081228800 \times 2 = 14639336096895900162457600$
 $14639336096895900162457600 \times 2 = 29278672193791800324915200$
 $29278672193791800324915200 \times 2 = 58557344387583600649830400$
 $58557344387583600649830400 \times 2 = 117114688775167201299660800$
 $117114688775167201299660800 \times 2 = 234229377550334402599321600$
 $234229377550334402599321600 \times 2 = 468458755100668805198643200$
 $468458755100668805198643200 \times 2 = 936917510201337610397286400$
 $936917510201337610397286400 \times 2 = 1873835020402675220794572800$
 $1873835020402675220794572800 \times 2 = 3747670040805350441589145600$
 $3747670040805350441589145600 \times 2 = 7495340081610700883178291200$
 $7495340081610700883178291200 \times 2 = 14990680163221401766356582400$
 $14990680163221401766356582400 \times 2 = 29981360326442803532713164800$
 $29981360326442803532713164800 \times 2 = 59962720652885607065426329600$
 $59962720652885607065426329600 \times 2 = 119925441305771214130852659200$
 $119925441305771214130852659200 \times 2 = 239850882611542428261705318400$
 $239850882611542428261705318400 \times 2 = 479701765223084856523410636800$
 $479701765223084856523410636800 \times 2 = 959403530446169713046821273600$
 $959403530446169713046821273600 \times 2 = 1918807060892339426093642547200$
 $1918807060892339426093642547200 \times 2 = 3837614121784678852187285094400$
 $3837614121784678852187285094400 \times 2 = 7675228243569357704374570188800$
 $7675228243569357704374570188800 \times 2 = 15350456487138715408749140377600$
 $15350456487138715408749140377600 \times 2 = 30700912974277430817498280755200$
 $30700912974277430817498280755200 \times 2 = 61401825948554861634996561510400$
 $61401825948554861634996561510400 \times 2 = 122803651897109723269993123020800$
 $122803651897109723269993123020800 \times 2 = 245607303794219446539986246041600$
 $245607303794219446539986246041600 \times 2 = 491214607588438893079972492083200$
 $491214607588438893079972492083200 \times 2 = 982429215176877786159944984166400$
 $982429215176877786159944984166400 \times 2 = 1964858430353755572319889968332800$
 $1964858430353755572319889968332800 \times 2 = 3929716860707511144639779936665600$
 $3929716860707511144639779936665600 \times 2 = 7859433721415022289279559873331200$
 $7859433721415022289279559873331200 \times 2 = 15718867442830044578559119746662400$
 $15718867442830044578559119746662400 \times 2 = 31437734885660089157118239493324800$
 $31437734885660089157118239493324800 \times 2 = 62875469771320178314236478986649600$
 $62875469771320178314236478986649600 \times 2 = 125750939542640356628472957973299200$
 $125750939542640356628472957973299200 \times 2 = 251501879085280713256945915946598400$
 $251501879085280713256945915946598400 \times 2 = 503003758170561426513891831893196800$
 $503003758170561426513891831893196800 \times 2 = 1006007516341122853027783663786393600$
 $1006007516341122853027783663786393600 \times 2 = 2012015032682245706055567327572787200$
 $2012015032682245706055567327572787200 \times 2 = 4024030065364491412111134655145574400$
 $4024030065364491412111134655145574400 \times 2 = 8048060130728982824222269310291148800$
 $8048060130728982824222269310291148800 \times 2 = 16096120261457965648444538620582297600$
 $16096120261457965648444538620582297600 \times 2 = 32192240522915931296889077241164595200$
 $32192240522915931296889077241164595200 \times 2 = 64384481045831862593778154482329190400$
 $64384481045831862593778154482329190400 \times 2 = 128768962091663725187556308964658380800$
 $128768962091663725187556308964658380800 \times 2 = 257537924183327450375112617929316761600$
 $257537924183327450375112617929316761600 \times 2 = 515075848366654900750225235858633523200$
 $515075848366654900750225235858633523200 \times 2 = 1030151696733309801500450471717267046400$
 $1030151696733309801500450471717267046400 \times 2 = 2060303393466619603000900943434534092800$
 $2060303393466619603000900943434534092800 \times 2 = 4120606786933239206001801886869068185600$
 $4120606786933239206001801886869068185600 \times 2 = 8241213573866478412003603773738136371200$
 $8241213573866478412003603773738136371200 \times 2 = 16482427147732956824007207547476272742400$
 $16482427147732956824007207547476272742400 \times 2 = 32964854295465913648014415094952545484800$
 $32964854295465913648014415094952545484800 \times 2 = 65929708590931827296028830189905090969600$
 $65929708590931827296028830189905090969600 \times 2 = 131859417181863654592057660379810181939200$
 $131859417181863654592057660379810181939200 \times 2 = 263718834363727309184115320759620363878400$
 $263718834363727309184115320759620363878400 \times 2 = 527437668727454618368230641519240727756800$
 $527437668727454618368230641519240727756800 \times 2 = 1054875337454909236736461283038481455513600$
 $1054875337454909236736461283038481455513600 \times 2 = 2109750674909818473472922566076962911027200$
 $2109750674909818473472922566076962911027200 \times 2 = 4219501349819636946945845132153925822054400$
 $4219501349819636946945845132153925822054400 \times 2 = 8439002699639273893891690264307851644108800$
 $8439002699639273893891690264307851644108800 \times 2 = 16878005399278547787783380528615703288217600$
 $16878005399278547787783380528615703288217600 \times 2 = 33756010798557095575566761057231406576435200$
 $33756010798557095575566761057231406576435200 \times 2 = 67512021597114191151133522114462813152870400$
 $67512021597114191151133522114462813152870400 \times 2 = 135024043194228382302267044228925626305740800$
 $135024043194228382302267044228925626305740800 \times 2 = 270048086388456764604534088457851252611481600$
 $270048086388456764604534088457851252611481600 \times 2 = 540096172776913529209068176915702505222963200$
 $540096172776913529209068176915702505222963200 \times 2 = 1080192345553827058418136353831405010445926400$
 $1080192345553827058418136353831405010445926400 \times 2 = 2160384691107654116836272707662810020891852800$
 $2160384691107654116836272707662810020891852800 \times 2 = 4320769382215308233672545415325620041783705600$
 $4320769382215308233672545415325620041783705600 \times 2 = 8641538764430616467345090830651240083567411200$
 $8641538764430616467345090830651240083567411200 \times 2 = 17283077528861232934690181661302480167134822400$
 $17283077528861232934690181661302480167134822400 \times 2 = 34566155057722465869380363322604960334269644800$
 $34566155057722465869380363322604960334269644800 \times 2 = 69132310115444931738760726645209920668539289600$
 $69132310115444931738760726645209920668539289600 \times 2 = 138264620230889863477521453290419841337078579200$
 $138264620230889863477521453290419841337078579200 \times 2 = 276529240461779726955042906580839682674157158400$
 $276529240461779726955042906580839682674157158400 \times 2 = 553058480923559453910085813161679365348314316800$
 $553058480923559453910085813161679365348314316800 \times 2 = 1106116961847118907820171626323358730696628633600$
 $1106116961847118907820171626323358730696628633600 \times 2 = 2212233923694237815640343252646717461393257267200$
 $2212233923694237815640343252646717461393257267200 \times 2 = 4424467847388475631280686505293434922786514534400$
 $4424467847388475631280686505293434922786514534400 \times 2 = 8848935694776951262561373010586869845573029068800$
 $8848935694776951262561373010586869845573029068800 \times 2 = 17697871389553902525122746021173739691146058137600$
 $17697871389553902525122746021173739691146058137600 \times 2 = 35395742779107805050245492042347479382292116275200$
 $35395742779107805050245492042347479382292116275200 \times 2 = 70791485558215610100490984084694958764584232550400$
 $70791485558215610100490984084694958764584232550400 \times 2 = 141582971116431220200981968169389917529168465100800$
 14158297111643122020

Nantes

Monedas, pesos, medidas, y Cambios

antigua rica y muy Considerable Ciudad de Francia, Generalidad de Rennes, con un rico obispado sufraganeo de Rennes, un verdadero Casa de moneda. Cuna de las Ciudades mas Comerciantes del Reyno, y la segunda de Bretaña. Tienen en Comercio una Compania con los de Lisboa llamada la Contratacion, y un Tribunal reciproco en forma de Jurisdiccion Consular. Promulgo en esta Ciudad Henrique IV en 1598. el celebre Edicto de Nantes, tolerando a los Calvinistas el Exercicio libre de su secta, pero fice posteriormente por Luis XIV. revocado en 1685. Su Comercio es considerable y consiste en vino producido en su Ribera, delo quales los Holandeses y Hamburgueses se sacan cada ano 4000. pipas, en Aguas ardientes, y vino, aunque esto no tan conocidos, y los llevan las naciones de el Norte, En trigo y cebada, que en años crecidos cuenta haber mandado a España 9 mil toneles de trigo y 600 de cebada, En lino, como Bretañas, Oreas, Sonas para velas de navio y otras varias clases, como tambien de Cañerías, que únicamente las labran para su propio consumo, en el Obispado de Nantes se Encuentran tres minas de Hierro: Anualmente Cargan en Nantes sobre 50. Navios para la Martinica Guadalupe, y poca de las tortugas, son cargados ^{cada uno} de 150. Aniles Carne salada de Irlanda. 30. queros de toros 3. toneles de Agua ardiente, 25. Bariles de Harina, 10. toneles de vino 2000. Anas de lienzo grueso para vestir a los negros 500. a. de lino ^{fino} para la gente de posibler, 1000. lb. de Aceyte, cobre y hierro para los molinos de azucar, y otros varios generos de poco valor, pero en retorno conducen a Nantes Azucarer negros porcadas, almibar y varas de azucar, cacao, gengibre ^{en} cotton, lana, indigo, rocou, Calcare de tortuga, cafe, clerox, de buyes y bacas y otros varios generos los quales luego venden en Nantes con estimacion a las naciones que necesitan estos generos en Nantes ocho molinos o si son destina dos para refinar el Azucar: Nantes esta en lat. 16 gr. 6 min. 12 seg. Longit. y 47 grad. 13. minut. 7 segund. de Latitud

Monedas:

En esta Ciudad de Bretaña en Francia se Cuenta por
Libras o Torres de 20 sueldos y el sueldo o sol de 12 Denieros
o Deniers monnoye. Fouant

El escudo de Cambio o Ecu de Change vale 3 Libras
60 sueldos o 720 Denieros; algunos lo dividen en 20 ueldos
de oro, y el sueldo de oro en 12 Denieros de oro.

Las demas monedas vease el Catálogo de la Moneda

Medidas

El Fomeau o Fomelada de Frigo se compone de 10. septiers
o de 160. Boiveaux

La Carida de la Fomelada es de 113120 pulgadas curicas
pre Castellano y de coniguiente la de 26 fanegas y 2¹/₂ Almu
medua Castellana de aridos

La Carida del Septier es de 13120 pulgadas curicas
pre Castellano, mediante lo qual
100 septiers de Nantes hacen 261¹/₁₆ fanegas Castellanas
100 fanegas Castellanas hacen 38¹/₅ septiers de Nantes

La Proporción entre la medida de grano de Nantes y
de Paris es segun dice Mr. Savary en su Dicciónario de
Comercio impresión de Paris de 1723. Columna 1776
que 13 Fomeau de Nantes hacen 28. septiers de Paris

La Carida del Boiveaux de Nantes es de 704 pulg
das curicas del pre Castellano, y de coniguiente su Carida en
mayor sera de 1. Almu y 3⁷/₈ quarrillos medua Castellana

El Almu medua de líquidos de Nantes se compone

36. Septiers

El Septier de 8. pintes

El Pinte de 2. Chopines

La Chopine de 2. Demi Septiers

El Demi septier de 2. Porrons

La Carida de todas estas medidas es la aver

La del Almu de 21816

La del Septier de 606

La del Pinte de 303¹/₄

La del Chopine de 151¹/₂

La del Demi septier de 19. } pulg
La del Porron de 9¹/₂ } 1

Curca del pie Castellano y de Conuigente fin Carica
en mayor seras
La del Muo de 17. Azobas 5. Azumbres y 0 1/2 Quaxillo
La del Septier de " 13 " 13 1/8
La del Lino de " " 15 1/6
La del Chopin de " " 31/32
La del Demi septier de " " 15/32
La del Lison " " 3/32

Dia Castellana de Vino

El Muo o Moyodesal ei de 52. Quaxillos

El Loincon medida de vino de nante es la mitad del Den
quer de Laxi. ~~quaxillo~~

El Aguardiente se vende por Barica de 29. Vergas o Vette
y la grado de becado o ballena parason de 30. Vergas

El Azucar blanca y terciada de Santo Domingo y el Coton
se venden a razon de 100. Libras, rebajando en la azucar blanca
13. por 100. de Saca y 2 1/2 de descuento, y la terciada o oscura
17. por 100. de Saca y 2 1/2 de descuento, y el Coton 6. por 100. de
tara y trata sobre la Balai y 8. p. sobre la Ballotina con 2
1/2 de descuento

La Ana de Nante que es la Comuna de Francia
tiene la largura de 9. bres 1/2. bulgada y 8. lineas francesas que
corresponden a 611 1/3 de la del pie Castellano por lo qual
100. Anas de Nante hacen 16 1/2 Varas Castellanas y
100. Varas Castellanas hacen 60 2/3. Anas de Nante
De Cuenta.

El Diento Fabla de Pino de Rouega se cuenta por 12. piezas
El millar de Duels por 1200. aunque el comumbre dar 1275

Cambio

Espana 1. Doblon de Cambio . . . Por 15. Libras 7. uel. 6. Din
Amsterdam. 51 1/2 Dineros
Hamburgo
Londres
Paris . . . 1/2 p. poco mas o menos de ser de o ganancia

PARIS

Monedas, pesos, medidas y Cambios

Paris: Ciudad, Capital del Reyno de Francia, tenida por una de las mas famosas, mas ricas, mas pobladas y mas grandes de Europa, no cede a ninguna ciudad del mundo y asea por el numero prodigioso de edificios eclesiasticos, ya por la suntuosidad y arreglo de sus edificios, ya por las Ciencias y artes que en ella se cultivan, ya por las comodidades y delicias que alli se encuentran, ya finalmente por el trafico e industria que en ella que este conmueve en todo lo necesario a la vida humana, hasta decir Mr. Juvary que Paris es como una Botica, en particular para toda clase de paños, ^{estofas de otras plazas} Este de seda y de lana, y tambien de hilo mezclado con seda; faldas, paños de seda y de lana, Mercerias, Toileterias, Botoneras, Platerias, Joyas, galoneras, sombreros, vidrios, Lunas y todos los demas ornatos de la fabrica de San Geronimo y en una balanza para el Comercio Exterior e interior de Paris, en cantidad de casas, de mercados y de plazas publicas, distribuidas en toda la Ciudad y los Mercaderes de la Comarca vienen todos los Mercaderes y labradores a ha hacer ostentacion y vender leurs Denrees los generos de randa y mercaderias pero particularmente los Frigos, comuna y Frigos Candiles, Cera, dal, avena y otros granos, harina. Y quanto es necesario en una abundancia exorbitante.

Paris esta en 20 grados de long. y 48. gr. 50. grad. 10. f. lat.

Monedas y pesos.

Vease el Articulo de Francia

Medidas

El Moyo o Muid es de 12 Sertiers

El Sertier de l. Minots o 12 Boiveaux

El Minot de D. Bo. 3 Boiveaux

El Boiveaux l. Quarte o 16 Litrons

El Quarte de 4 Litrons

El Sester de Arena se compone de 22 Boiseaux
 El Boiseau de 4. Sester
 El Sester de 1. Vitron

Segun la ordenanza de Paris cada uno de dhas medidas
 deve el tener la Carida siguiente

El Boiseau de Paris	8. pulgad.	2 1/2. lineas	10 pulgad.
El medio Boiseau	6	5	8
El quantillo del Boiseau	1	9	6
El medio Quantillo del Boiseau	1	3	5
El Vitron	3	6	3
El medio Vitron	2	10	1

Segun lo expuesto y conforme a las ^{Acordadas de la} Academia de Ciencias
 de Paris el Boiseau de Paris medir 64 1/2 pulgadas curicas
 de la medida de Francia; pero no tiene mas que 6 1/2 pulgadas
 de las que corresponden a 10 1/2 pulgadas curicas Castellanas
 mediante lo qual y que el Sester deve tener la Carida de 12 1/2
 pulgadas curicas Castellanas resulta que

100 Boiseaux de Paris hacen 23 3/8 Fanegas Castellanas y
 100 Fanegas Castellanas hacen 42 1/2 Boiseaux de Paris
 100 Sester de Paris hacen 23 0 3/8 Fanegas Castellanas y
 100 Fanegas Castellanas hacen 35 2/3 Sester de Paris

La Carida del Almo o Almud es de 145 1/2 pulgadas
 curicas Castellanas y de consiguiente la de 33 fanegas 4. Al-
 mudas y 3. quantillos medida Castellana de Arica

El Almud o Almo de sal segun el estatuto 2.º del
 titulo 7.º de la ordenanza de Gabella o Gabelle del mes de Mayo
 de 1680 se divide en las Medidas siguientes

El Almud contiene	12. Sester
El Sester	4. Minot
El Minot	4. Boiseaux
El Boiseau	2. Boiseau Boiseaux o 4. quant
El medio Boiseau	8. Vitron
El Vitron	2. Medio Vitron
El medio Vitron	2. Medias Quantillos de Paris de Vitron
La 1/2 quaxia parte de Vitron	2. Medietes

De manera que el Bouteau se compone de 49182. Alieus
que tienen el peso de 4800. Libras y la Capacidad
123774 pulgadas curicas Franceas.

Segun el Arxet del Parlamento de Paris de 24. de
de 1641. inserto en la ordenanza del mes de diciembre de 1671.
Capitulo 24 se manda que el Carbon de Vena se mida
igualmente con el Bouteau, pero el Attud se compone
20 Minas o Sacos 40. Minots i 320 Bouteaux. El Bouteau
se compone de 2. Medios Bouteaux. El Medio Bouteau en 2. cuartos de Bouteaux y el
de Bouteau en 2. medias cuartos de Bouteaux.

La Boye de Carbon de Piedra es Compuesto de 15. minots
30. medios Minots i 90. Bouteaux.

La Boye de Telo es por lo Comun de 12 sacos Cada
saco de 2 Bouteaux, segun la ordenanza de Policia.

El Attud de Vino sobre maderas de 37 1/2 septiers

El Attud se compone de 36. Septiers.

El Septier de 8. Pintef

El Pintef de 2. Chopines

El Chopine de 2. Medios septiers o Chopines

El medio septier de 2. Chopines

La Pinta original de la Casa de Ciudad de Paris mide
14 1/4 pulgadas Curicas Franceas. An embargo de que Mr. Jars
dice que es 48. pero atendiendo a lo primero, y que la Carida de
ya de agua de rio es de 50. onzas y 3/4 grano peso de marcos
que hacen 32 1/100. onzas Castellanas, dire igualmente que
la Carida de 15 1/4. pulgadas Curicas Castellanas, mediante
lo qual

100. Pintef de Paris hacen 175 1/2 Quartillos Castellanos y

100. Quartillos Castellanos hacen 51 1/4 Pintef de Paris. y por

lo demas sus Caridas seran

La del Pison de 9 1/2

La del Demi septier 19

La del Chopine 37 1/2

La del Pintef 75 1/4

La del septier 606

La del Attud 21316

pulgadas curicas del pie

Castellano; y de Donquiente sus Caridas en may

10. Francia

serán

La del Muño de 17. Anxobas 5. Azumbres y 0 1/2 Quaxtillo.	
La del septier de	3 37/8
La del Linte de	1 15/16
La del Chopine de	31/32
La del Demi septier de	15 3/32
La del Borden de	8 3/32

me

Vida Castellana de Viro

El Muño de vino de venia de ser de 300. pintes pero rebasada la Taza de las Libras de Paises donde se guarda queda unicamente reducido segun farsas en 283. pintes

Del Caua-de-vie o Aguardiente se venden en Paris por Poinçon de 27. Septiers

El Poinçon es igual a Medio Quere

La Ana o Aune de Paris tiene la largura segun dice Mr Jacques Savary de Brunet en su Dictionnaire de Comerce impression de Paris de 1723. Columna 193 y Mr De la Porte en su Ciencia de Negociante pagina 502 de 3 pies 7 pulgadas 8. lineas, conforme a la medida de Cobre que se conserva en el Bureau de los Alomadores de todo genero, se divide en dos maneras, la primera, en media Ana, en tercia de Ana, en Sexta y dozava parte de Ana, la segunda en media Ana, quarta y octava parte, y diez y seisava parte La Longitud de esta Ana en nuestra medida Castellana es de 611 1/3 lineas, mediante lo qual

100. Anas de Paris hacen 14 1/2 Varas Castellanas y

100. Varas Castellanas hacen 70 2/3 Anas de Paris

Por el Reglamente de Manufacturas de lana del mes de Agosto de 1669 articulo 44, se dice que para facilitar la venta de todos generos de Lanas y particularmente paño esta puseito en uso el dar por los fabricantes de estas telas al Comprador un Aumento de Aneage por su buena medida y este exco ^{es} ^{otro nombre} para lo mas de 1 1/2 Anas por cada 20. cito es que medida 2 1/2 Anas no se tira la cuenta mas que por folas 20. Anas, y la mas o meno medida va por este supuesto se tira a proporcion

En la Plaza Publica i Mercado de Paris es costumbre de dar ~~el~~ en los generos de lienzo una ^{por Ana} pugada mas a la que nombran pugada y Ana o Pouce Crans lo qual produce al comprador de buen Anage al rededor de una Ana y media tercera por cada pugada Ana pero ademas le quitan una Ana mas por cada 50. que junta con el aumento de la pugada hacen 2. anas y ¹/₃ tercera por cada 50. Anas

En Francia hay varios pueblos donde se vende la Ana de Paris, pero para facilitar mejor venta a sus manufacturas tanto de lanas como de lino dan la medida siguiente al comprador

En Ruan, Sarval, Alençon, Mortaña, Amiens y Vimouctien dan 24. Anas por 20

En Roubaix, Orville, Doune, y a un de la de Ruan 27 por

En Beaumont y Beaune 28. por 20

En Amiens 21. por 20

En Filleux 22 ¹/₂ por 20

En S. George 30. ¹/₂ por 20

En Augle 28 ¹/₂ por 20

Este arreglo era hecho por los obreros y manufactureros con el fin de atraer hacia el comprador.

El Pie de Paris nombrado pie de Rey o Pied d'Roy se divide en 12 pugasas, 126. lineas o 1260. partes que se tienen en la longitud de $167 \frac{976}{1000}$ lineas del pie Burgalesi Castellano, mediante lo qual

100. Pie de Rey de Paris hacen $116 \frac{21}{32}$ pie Burgalesi y

100. Pie Burgalesi hacen $85 \frac{23}{32}$ Pie de Rey de Paris

La Percha en las Cercanias de Paris se compone de 3 Toises o 18 pies y Conteniendo el Arpent 100. Sexas dorera igualmente contienen 32400. piees cuadrados que corresponden a $37792 \frac{3}{5}$ piees Burgalesi o Castellano lo qual

100. Arpent de 18 piees de Paris hacen $65 \frac{5}{8}$ fanega de 100.

100 fanega de 100 Ciudad de Castellano hacen $152 \frac{1}{4}$ Arpent

La Torre o Soera se compone de 6 pie 72 pulgadas 864 lineas o 8640. partes o puntos

La Percha para medir los Bosques. es de 7 $\frac{1}{3}$ Soera 22 pie 264. pulgadas o 3168. lineas

El Arpent legal medida de agrimensores y de que hacen uso en todas las cosas judiciales mediante a testar mandado en virtud de ordenanza del 13 Agosto de 1669 ^{antecio 1^o} se hicieron todas las medidas agrimensores con el se compone del 2 lineas por pulgada, 12 pulgadas por pie, 22. pie por percha y 100 perchas por Arpent

La Legua o Here de Paris con que se miden las cosas es de 2000. Soera o Toros o 12000 pie Francés que corresponden a 4666. varas Castellanas

Ya se ha expuesto en el Artículo de Francia las dos Leguas que comunmente usan los Franceses una de 3000. para geográfico o 2500. Soera, que hacen $5832\frac{3}{4}$ y la otra la Pista germanica que tiene la longitud de 2268. Soera que corresponden a 5298 $\frac{1}{4}$ Varas Castellanas

Cambios Dioxos de Paris

Plazas Moneda de las Plazas. Moneda Parisiense

Madrid	}	...	1. Doblón de 32 Reales plata: por 15. libras 7. sueldos
Sevilla			
Cádiz			
Amsterdam:		51 $\frac{1}{2}$ Dineros de grueso Banco.	Por 1. Escudo de 3. 4
Genova		1. Lira fuera de Banco	Por 99 $\frac{1}{2}$ sueldos torn.
Hamburgo.		100. Marcos de Banco	Por 203 $\frac{1}{2}$ libras
Stornia		1. Lira de 8. reales	Por 112. sueldos
Londres		24 $\frac{1}{8}$ Dineros sterlingi	Por 1. Escudo
Leon en sagamento.		12 por 100. poco mas o menos perd. o gan.	

Cambios Generales de Paris

Anvers	53. Dineros de grueso	Por 1. Escudo
Auguta	1. Lira Corrient	Por 54. sueldos
Bruxa	100. Rixdaler de Cambio	Por 188. Escudos
*Berlin	1. Libra de Banco	Por 98. sueldos

Penzance 113¹/₂ sueldo por 1. Cuerdo
 Colonia 56¹/₂ sueldo Banco por 1. Cuerdo
 Bremen 15¹/₂ sueldo Comercio por 1. Cuerdo

1711

Para que se vea el estado a que ha llegado la Nación Fran-
 cesa, con motivo de la Libertad que sus naturales tanto dese-
 an; y la pérdida tan enorme que tienen los Asignados contra
 el Dinero efectivo, ha puesto los Cambios según el Edicto que
 existe en mi poder del día 17. Marzo a los precios siguientes:
 España 1 Doblón de 4 Pecos por 29 Libras 10. Suelos.
 Amsterdam 26¹/₂ Denieros de grueso por 1. Cuerdo de 3 Libras
 Genova 1. Lira fuera de Banco por 190. Suelos. Torneos
 Hamburgo 100. Marcos de Banco por 375. Libras Torneos
 Liorna 1. Lira da otto reali por 201. Suelos. Torneos
 Londres 13. Denieros En valencia por 1. Cuerdo de 3. 4.

Pagamento

El uso de las Letras de Cambio giradas sobre Paris de
 Cuenta por 30 días, sin embargo de que el de España
 parece el Costumbre concederle 60. días, Cumplidos los
 quales gozan de 10. días de corteza, y en el último ha-
 de ser pagada o protestada.

lo qual
 100. Boqueaux de la Rochela hacen 60 9/16. Janegai Castellan
 100 Janegai Castellana hacen 168 1/5. Boqueaux de la Rochela
 El Ciento o Cens de sal se compone de 28. Moyos
 o Muids o de 672 Boqueaux: El Muid se compone de 24
 Boqueaux

El Moyo o Muid de Carbon de piedra es de 80. Muids
 La Botar o Piecer de Eau-de-vie y Aguardiente de la
 Rochela, de Cognac de la Isla de Rhe y de la Ribera del
 Charante miden por lo comun de 45. hasta 90. Vergas
 o Veller, pero el precio de dho licor se ajusta en Nantes y
 sus alrededores por Barica de 24 Vergas o Veller

La Carida de la Verga es de 512. putgadas curicas del pie
 Castellano o 3. Arumbres y 1 3/4. quatrillo medida Castellana
 llama de Vno

El Muid de Vno es de 36 septier

El Septier es de 8. Vinces

La Vinca es de 2 Chopines y sus arri-

son
 La del Muid. es de 21316.

La del septier es de 606

La del Vinca es de 75 3/4

La del Chopine es de 37 1/8

putgadas curicas del pie Castellano

llano, y de Consequencia de Caridas en mayor o menor

La del Muid es de 14 @ 5. Arumbres y 0 1/2 quatrillo

La del septier es de 3 7/8

La del Vinca es de 1 5/16

La del Chopine es de 11/32

La Castellana de Vno

La Ana o Muid de la Rochela bien e segun de
 sur de la torre de longitud de 17. por 7 putgadas y
 linea francesa que equivalen a 611 1/2. linea del pie Castellano
 por lo cual

100 Anas de la Rochela hacen 14 1/2 Varas Castellanas
 100. Varas Castellanas hacen 14 1/2 Anas de la Rochela

Ruan

Monedas, Pesos, medidas, y cambios

Ruan: una de las mayores pobladas, ricas y comerciantes Ciudades de Francia, Capital de la Normandia y Silla, con un Arzobispado; uno Obispo, toma el título de Príncipe de Normandia, tiene un Parlamento establecido en 1515 un Tribunal de Provincia, otro de Justicia, Camara de cuentas Bayliage, Intendencia de la moneda, un buen Colegio, una Academia de Belas Artes, dos Museos, un Castillo, y un gran N^o de Iglesias; Las de la Abadia de Saint Omer, y de la Catedral exceden en hermosura a las de Paris. Hay en una de las Torres de esta ultima una Campana llamada George Ambise, tenida p^a una de las mas famosas y gruesas del mundo. Esta Ciu^d esta en un sitio delicioso sobre la orilla derecha del Sena donde tiene un buen Puente de Barcas, y tienen tan altas las murallas q^e pueden llevar hasta alli grande Navios. Su Com^{er} es considerable, y principalm^{te} consiste en Lana, de todas clases y calidades en Sargas en Ratones en Barraganes en Tapicerias de todas clases y calidades, en Lienos Clavos, pintados listados de finos y ordinarios en Pañuelos en Cueros adobados, o Zurrados p^a uso fin en Juan y sus alrededores. Hay varias tenerias en sombreros en Peyner en papeles en carnos p^a fumar, o p^a otro N^o de Nappes en Sargas, Cañamos, unos pescados y p^a ultimo en Cobertores, y toda clase de Animales. Ruan esta en los 45 minutos y 20 seg^{os} de Longitud y 49 grados, 26 minutos y 23 seg^{os} de Latitud.

El p^{ri}ncipal Comercio q^e los Espanoles hacen con los de Ruan consiste en Lana fina, y con estas y las de Francia q^e son ordinarias las mezclan p^a los tejidos de paños comunes.

Lejos:

El Peso nombrado de Vicomte o de Vicondado a segun dicen Mr. De la Torre, Savary, y de otros ^{y Baily} es mayor que el de Marco, y de Conquiente Correspondera a 10206 $\frac{1}{4}$ grano del Marco Castellano. por lo cual

100. Libras peso de Vicomte de Ruan hacen 110 $\frac{3}{4}$ Libras Castellanas.
100. Libras Castellanas hacen 90 $\frac{5}{16}$ Libras peso de Vicomte de Ruan.

El Citado Mr. De la Torre dice que el peso de Vicomte que es con el que se pesan las Lanas de España es 2 por 100. mayor que el de Marco, pero a esto responde Maxen diciendo que el 2 por 100 es costumbre de rebaxarlo sobre las Lanas.

Medidas

El Moyo ó Muid medida de auro y compuesto
de 12. Sesteris

El Sester de 2 Alminas

La Mina del 4. Bordeaux

El Muid corresponde segun dice el Sr. De la Torre a
14. Sesteris de Paris. y a 12. de el Sester de Ruan de 1790

De 14 1/2 pulgadas de Paris. el pie Castellano, por lo qual

100 sesteris de Ruan hacen 32 1/4 $\frac{1}{16}$ Castellanos

100 Fanegas Castellanas hacen 30 $\frac{9}{16}$ sesteris de Ruan

La Carida de la Mina es de 7070 pulgadas cuadradas

del pie Castellano. y de coniguiente

100. Alminas de Ruan hacen 163 $\frac{9}{16}$ $\frac{1}{16}$ Castellanos

100. Fanegas Castellanas hacen 61 $\frac{1}{16}$ Alminas de Ruan

La Carida del Bordeaux es de 1764 $\frac{1}{2}$ pulgadas cuadradas

del pie Castellano. de lo qual resultará que

100. Episedus de Ruan hacen 40 $\frac{7}{8}$ fanegas Castellanas

100. fanegas Castellanas hacen 22 $\frac{1}{16}$ Bordeaux de Ruan

La Carida del Moyo ó Muid es de 169680 pulgadas cuadradas
del pie Castellano. ó de 39 Fanegas 3. Almudes y $\frac{1}{8}$

Quartillo. medida Castellana

La Ana de que se sirven en Ruan para medir las
Lanas y Seda tiene la longitud de 3 pies 7 pulgadas 8 lineas
cual que corresponden a 611 $\frac{1}{3}$ lineas Castellanas por lo qual

100. Anas en Laneras hacen 11 $\frac{1}{2}$ Varas Castellanas

100. Varas Castellanas hacen 70 $\frac{1}{4}$ Anas de Laneras de Ruan

En los generos de Lienzos tienen costumbre de dar
los fabricantes a los Compradores 20. por 100. de aumento

como se expuso en el parrafo de Cuentas de Francia. y el
todo de tirar la medida de este Aneage no es como propone D.

y Alaxien y si que quando venden 120. Anas comunes
son iguales a las 100 de Paris solo cobran el importe de 100.

y por lo tanto para mayor Claridad, deve tener la longitud de
de 733 $\frac{1}{2}$ lineas del pie Burgales por lo qual

100. Anas de Vencenais hacen 169 $\frac{1}{16}$ Varas Castellanas

100 Varas Castellanas hacen 58 $\frac{1}{4}$ Anas de Vencenais de Ruan

12 Francia

La Barica medida de Aguardiente se compone de 120 bot. que tienen la arida de 75553 pulgadas curicas del pie Castellano, que hacen 12 Arrobas Li. Azumbrer y $2\frac{3}{10}$. Quintillo medida de Vino Castellano, y mediente aque tambien en el bot caben 129 $\frac{5}{8}$. pulgadas curicas Castellanas cabran tambien 3 $\frac{1}{3}$. Quintillo medida Dha Castellana.

El Pie de Ruan es igual a el de Paris y de Compuera e tiene la division de 12. pulgadas, 16 $\frac{1}{2}$ lineas y 14 $\frac{1}{2}$ partes y la largura de $167\frac{976}{1000}$ lineas Castellanas por lo qual

100 Pies de Ruan hacen 116 $\frac{4}{12}$ Pies Burgaleses y
100 Pies Castellanos hacen 85 $\frac{27}{42}$ Pies de Ruan

El Acre de Normandia se compone de 160 sexchacada una de 22 pies, que hacen 74 $\frac{1}{2}$ u. 20. pies Franceses y corresponden a 907 $\frac{33}{4}$ pies Castellanos por lo qual
100 Acres de Normandia hacen 156 $\frac{17}{16}$. fanegas de 400 Ciudadales
100 Fanegas de 400. Ciudadales hacen 63 $\frac{7}{8}$. Acres de Normandia

San Malo:

San Malo: Ciudad de Francia en Bretaña, con obispo su
fraganio de Fouai, es un grande y celebre puerto, muy frecuentado
pero de difícil entrada á causa de las rocas que le rodean, Cua de
dado por un Castillo y un gran número de ~~casas~~ ^{casas} de guerra
caeron ~~en~~ ^{de} Ingleses en 1758, ~~pero~~ ^{pero} ~~en~~ ^{en} 1761, aun-
que inmutablemente: Viéndose necesitado Luis XV á socorre-
ron los moradores de esta Ciudad con 50. millones de Libras
Sterlina: Hay en ella un Comercio prodigioso que con-
tiene el que hacen con los Españoles, es el mandarles vino de
todas uides, tanto finos como comunes, Caxores, Ratos de seda
estofa de oro y plata, estofa de Lana de Amiens y tejidos de seda
y otras varias menudencias, y en retorno llevan oro y plata
cuerpo, cochinilla, ^{ornel} indigo, y maderas de Campeche, Canas W. de
Holanda sacan de aqui miel, Sazon y Aceyte, y de retorno man-
dan maderas del Indio, caxores, cordelarias, Hilo, Pasa, Aceyte de
ballena, harongues, especerias y otros varios generos: Los Ingleses
sacan de aqui, Toda Clase de vino, Sazon, aceyte y miel, y
en retorno mandan, Toda Clase de mercaderias de Lana, car-
bon de piedra, plomo estana y otros varios generos y utensilios
San Malo o saint Malo esta en lo 48. grado 37. mi-
nuto 38. segundo. Longit. y 23. grad. 38. minuto. 59. seg. latitud

Moneda y Leras, como Francia
Medidas.

El Fonneau o Fonelada medida de arden tiene
Carida de Cerca de 14. Muddes de Amsterdam y 1a d
119986. pulgadas Curricas Castellana, o 27 fanegas y
Almuder y 7/8. Del. Quartillo medida Castellana
La Ana o Aune de San Malo y Bretaña tiene la
Longitud segun dice Mr. Jacques Faray del Orulon en su Dicci-
onario de Comercio de 4 pie 2 Pulgadas y 11. Lineas Francesas

que corresponden a 412 ⁵/₆ lineas del pie Purgalei o
Castellano y de Enriquiente resultara que
100. Anas de San Mateo hacen 165 Varas Castellanas y
100. Varas Castellanas hacen 60 ⁹/₁₆. Anas de San Mateo

El Jornal de Pretana compone de 22 sellones o
De 3960 Piei Quadrados

El sellon tiene 6 Rayas o 180. Piei
La Raya ... 2 ¹/₂ Golais 30 Piei
La Gola ... 12 Piei quadrados

Tulon

Monnoyes, poids, mesure et Change.

Tulon o Tolon. Ciudad de Francia en la Provença con una buena Ciudadela y Obispo sufragáneo de Arles. Es el Gran Arsenal y Astillero de la Real Armada y uno de los mejores y mas celebres puertos de Europa defendido con muchos fuertes. El Duque de Saboya y el Principe Eugenio se vieron obligados a levantar el sitio de esta Ciudad en el año 1707. Su Comercio consiste principalmente en fabrica de jabon el qual son de mucha estimacion tanto por hacer uso de ella para los jabones de olor como por el tax mandado por la Reglamenta de 1662. hagan uso de el en la tintura de hilo, lana o seda. La fabrica de sombreros es tambien de gran nombre, por su bueñe y calidad. Hay molinos de Papel fino y Feneria don de se adoban grandes Cantidades de Cuero. Hay tambien fabrica de paños gruesos y otras varias. Tulon esta en la 23 Grada 36 minutos 35 Segund. Longitud y 43. grado 7. minutos 24 segundos. Latitud

Monedas iguales a las de Francia

Pecas

La Libra peso de Comercio y Orama de Tulon es como 11. p. menor que la de Paris pue. Corresponde a 8595. granos del Marco Castellano y de Coniguiente resultara que
100 Libras Castellanas hacen 10715. Libras de Tulon.
100 Libras de Tulon hacen 9314. Libras Castellanas.

Medida

La Carga o Charge medida de arados se compone de 3. fenders o de 112 Camines.

La proporción entre la Emenda de Fulon y el Sextier de
Paxi es tal que 2. sextiers de Paxi hacen 3. Emenda de Fulon
y por consiguiente la Catteda de este sera de 8080 bulgadas
Curias del megarrellano, De manera que
100. Emenda de Fulon hacen 186 $\frac{7}{10}$ fanegas Castellanas y
100. Fanegas Castellanas hacen 53 $\frac{1}{2}$ Emenda de Fulon.

La Medierola medida para Vinillos de Fulton se
Componen de 4. Escandeanas

La Parva del Escandau cide 1772 } putgada curried del
La de la Estrella de 1780 }
pie Castellano, y de Ameyuon fue Caridad en mayor forai

La dote Mollerole de L. Axoxoban - Azumbrey 3 1/2 Quantos No } me
La del Escandeaux de 1 - - - - - 0 1/4 - - - - - }

La del Escandau de 1 02/3 }
 2da de Santellana perteneciente a vino

Queda cautellara perteneciente a Vinos

La Cana o Canne tiene la longitud de 1018 1/2 lineas

Del pre Oungalei, per lo fecal

Del pie Oburgales, por lo fical
100 Canas de Fulon hacen 275 $\frac{3}{4}$ Varas Castellanas
100 Varas Castellanas hacen 62 $\frac{1}{5}$ Canas de Fulon

Dunquerque

Monedas, pesos, medidas y Cambios

Dunquerque: ~~una~~ Ciudad Considerable de Francia en el Condado de Flandes, con un puerto muy Comerciante. La tomo la Francia de los Ingleses en 1558. y la Cedió a los Españoles por el tratado de Chateau-Cambresis. De ella la Conquistó el Duque de Anguien en 1646: Vuelta a los Españoles, se hizo dueño de ella el Mariscal de Furena en 1658 después de la batalla de Dunai. Fue cedida a los Ingleses, y de ella la Compró Luis XIV en 1662, haciendo construir en ella unas fortificaciones prodigiosas, que fueron demolidas, y su puerto cegado, en consecuencia del tratado de Utrecht. Se ha reedificado después; pero en la paz de 1763. quedaron abrogados y suprimidos, todos los artículos relativos a esta Plaza desde dicho tratado de Utrecht.

Monedas

En esta Ciudad, y en toda la Grande Fancia, se Cuenta o tienen
Libros de cuenta en las tres siguientes Maneras

Por Libras o Cirre Florentines de 20. sueldos y el sueldo o fol de 12
oros o Deniers monoye Florentines

Por Florentines o Gueldes de 20 Catars o suyren y el parat de
Dineros o pennings

Por Libras flamencas o Pond Vlaamy de 20. Escalines o Schellings
y el Escalin de 12. grueos o grost Vlaamy, o Duob.

El Luis de oro de 24. Libras vale 19. Florentines u. suyren

El medio Luis de 12. Libras 9. 12. suyren

El Escudo grande de 6. Libras 4. 16.

El Escudo de 3. Libras 2. 8.

La Libra de 24. sueldos 19. 3/5. 10.

y steir respecto tienen el valor la demas moneda menor
Peas:

La Libra peso de Comercio de Dun Kerque corresponde
suplen a 8440. granos del Alcaro Castellano por lo cual

100 Libras de Dun Kerque hacen 94 13/16. Libras Castellanas

100 Libras Castellanas hacen 105 2/5. Libras Dun Kerque

Medidas:

La Medida de aridos de Dun Kerque es la mormbrada
Raziere, pero ay dor que difieren en Carida: La una es
Raziere de Agua que es mayor que la otra que llaman
Raziere de Tierra en la proporción de que 8. Raziere de
Agua hacen 9. Raziere de tierra con corta diferencia

La Carida de la Raziere de tierra es de 11455 } por lo

La de la Raziere de Agua de 12887. }

Unica del pre Castellano, y de Coniguiente

100. Raziere de Tierra hacen 265. fanegas Castellanas y

100. fanegas Castellanas hacen 37 3/4. Raziere de tierra de Dun

100. Raziere de Agua de Dun K. hacen 298 1/8. fanegas Castellanas

100. Fanegas Castellanas hacen 33 1/16. Raziere de Agua de Dun

La *Canale de Dunquerque* tiene segun dice *M^r Ricard*
en su tratado de Comercio, 299 $\frac{1}{2}$ lineas de Francia que
hacen 349 $\frac{23}{100}$ lineas del pie *Portugale* por lo qual
100. *Anas de Dunquerque* hacen 81. *Varas Castellanas* y
100. *Varas Castellanas* hacen 123 $\frac{3}{3}$. *Anas de Dunquerque*

El *Porro* o *Por* medida de *Aguar diente* y *Vino* tiene la
Cavida de 179 $\frac{1}{2}$. *Salgada* curica del pie *Castellano*, y de con-
guiente la de 1 $\frac{1}{2}$. La misma medida *Castellana* de *Vino*
De *Puente*

La pipa *Acayte* o *de serena* rinde en *Dunquerque* 192 *Pos*
El *Alayo* de *sal de Portugal* produce de 3 $\frac{3}{4}$ la 1. *Racera* de
agua, o *Atar de Dunquerque*

120. *Racera* de *Atar* hacen un *fento* de 28. *Atar* de *sal de Bloche*
La *Fonclada* o *Fonneau* de *sal de Janitolo*, mide 8 *Racera* de *mar*
La *Reel* de 8. *Chadron* de *Pauxbon de terra*, o *piezas de Nervigater*
rinde en *Dunquerque* al rededor de 96. *Racera* de *Atar*
El *Acayte* se vende por *Pos* o *Pos* que corresponden al peso
de 1 $\frac{1}{2}$ *Libras Castellanas*

Sila

monedas, pesos, medidas, y Cambios

Sila, grande y fuerte ciudad de Francia, Capital de la Flandria francesa, y de una Castellania considerable, con un castillo de ella construido por el Mariscal de Vaudemont, la mejor de Europa, casa de moneda, y una celebre Colegiat: Son hexmosos de gran plaza y edificios publicos. Los franceses vinieron obligados a levantar el sitio de esta ciudad en 1665. La gano Luis XIV a los Españoles en 1667, y lo aliado se apoderaron de ella en 1703. pero fue vuelta a la Francia por el tratado de Utrecht: segun las ultimas noticias recibidas hasta el presente del fin de septiembre de 92. se sabe la estaban combatiendo las tropas Imperiales, pero segun su buena situacion y abundancia de efectos de guerra, fortalezas y constancia en no rendirse sus habitantes sino ante morir seria difícil de Conquistar: Hay en ella un Comercio prodigioso con todas fabricas y producciones de la Flandria, y esta en los 20 grad. 44. minut. 16. segund. Longitud y 50 grad. 37. minut. 30 seg. Latitud

Monedas.

En esta Ciudad de Sila en Flandria se Cuenta y vienen los Libros de cuenta por Libras Flamencas o Sirres Flamandes de 20 Escalines, y el Escalin o Sueldo de 12. Gros, Gruevo o Dineros gruevos.

Tambien se Cuenta por Florines o Goudes de 20. sueldos y el Sueldo o Patacon de 12 Dineros o 12 Dineros de gruevo.

La libra Flamenca vale 2 1/2 Escudos, 7 1/2 Libras Fornezas, 180 Sueldos Fornezes, o 1800 Dineros Fornezes.

La libra Forneza, de que tambien en las Cuentas hacen en algunas ocasiones uso vale como en Francia 20 sueldos y el sueldo 12 Dineros Fornezes.

El Escudo de Francia Vale 3. Libras 60. sueldos o 720 Dineros Fornezes.

La reduccion y proporcion entre las monedas citadas es

2 Libras flamencas	hacen	5 Sicardos de Francia
2 Libras flamencas	- - -	12 Florines
2 Libras flamencas	- - -	15 Libras Forneiras
4 Florines	- - -	5 Libras Forneiras
3 Libras Forneiras	- - -	8 Sicardos

Ademas de las monedas efectivas de Francia que corren en Vila hay otras que corren para el Comercio interior de Francia las quales son las piezas de 4. y 2. de y de 20. 10. y 5. Sueldos

De un marco peso de Francia, de plata, de ley de 11 Dineros y 4 granos, siendo 2 granos para remedio de la y un diez y seis avo se una pieza de 4 Libras para remedio de peso, se fabrican 62 piezas de 4. Libras, 13 de a 2 Libras, 26. libras, 52. medias Libras o piezas de 10. sueldos y 104. piezas de a 5. Sueldos

Pesos

En Vila hacen uso de dos diferentes pesos para las mercaderias a saber

La Libra peso fuerte o mayor de que se hacen para peso la Grana, seda y demas articulos finos tiene el peso de 496 granos del Marco Castellano y de Consequencia

100 Libras peso mayor de Vila hacen 108 ¹/₉ Libras Castellanas
 100 Libras Castellanas hacen 99 ¹/₇ Libras peso mayor de Vila

La Libra peso menor o sutil de que se sirven para pesos todas las demas Mercaderias o generos tiene el peso de 8601 granos del Marco Castellano, por lo qual

100 Libras peso sutil de Vila hacen 93 ¹/₃ Libras Castellanas y
 100 Libras Castellanas hacen 10 ⁴/₅ Libras peso sutil de Vila

Medidas

En Sila se hacen dos diuintas Raciones en Carida; la
para medir el trigo y Centeno, que se llama Razione de tierra
tiene la Carida de 5656 pulgada curica del pie Castellano
y la otra Racion para medir la Arena y las Arrichuelas tiene
la Carida de 5398 pulgada curica del pie Castellano. De lo qual
resultara que

100 Raciones de Tierra de Sila hacen 130 $\frac{13}{16}$ fanegas Catalanas y

100 Fanegas Castellanas hacen 46 $\frac{4}{5}$ Raciones de tierra de Sila

100 Raciones de Agua de Sila hacen 124 $\frac{15}{16}$ fanegas Castellanas y

100 Fanegas Castellanas hacen 80 $\frac{11}{10}$ Raciones de Agua de Sila

La medida de la Carida se compone de 38 Raciones de
Frigio y de 40 Raciones de Arena

La medida de que se hacen en Sila para los vinos de
ardientes y demas liquidos es la llamada Sot o Pote el
qual tiene la Carida de 179 $\frac{2}{3}$ pulgada curica del pie
Castellano, y de Coniguiente la de 4 $\frac{1}{3}$ Quantillos medida
Castellana de vino

La Parrica de vino de Borgona mide en Sila 110. Sot

La de vino de Burdeos - - - - - 105. Sot

La Lipa Aceyte de España, Italia y del Reyno - 206. Sot

El Aceyte de linaza, de Cole y de Varos se vende por
Parrica de 30. Sot o Potes

El Sot o Pot de Aceyte mide 4 $\frac{1}{3}$ Libras Castellanas de
este licor

La Ana o Aune de Sila tiene la longitud de
355 $\frac{1}{5}$ lineas del pie Castellano, por lo qual

100. Anas de Sila hacen 82 $\frac{1}{3}$ Varas Castellanas y

100 Varas Castellanas hacen 121 $\frac{1}{16}$ Anas de Sila.

Cambus de Lila

f. 441 - Francia 1. Ciudad de Francia - Por 95 1/2 Grues
Anvers 169 1/2 Florini de Lila - Por 100 Florini de
Amster 163 1/2 Florini - Por 100 Florini de
Londres 65 1/2 Dinero - Por 1. Libra esterlina

Strasbourg

moneda pecas, medulas y Cambios

Plas

El Marco para pesar el oro y la plata que se compone de
8 onzas ó 16 lotes es $\frac{6}{12}$ por 100 mayor que el de Colonia
y corresponde a 4727 granos del Marco Castellano
mediante lo cual.

100. Marcos de Strauburgo hacen 102 $\frac{9}{16}$ Marcos Castellanos y
100. Marcos Castellanos hacen 97 $\frac{1}{2}$ Marcos de Strauburgo

Para el Comercio de por mayor se dicen en Strauburgo
del peso de marco de Francia que se compone de 16 onzas 128
granos 384 Deniers ó 9216 granos que corresponden a
931279 granos del Marco Castellano por lo cual

100. Libras de Francia en Strauburgo hacen 9106 $\frac{4}{9}$ Libras Castellanas
100. Libras Castellanas hacen 93 $\frac{15}{16}$ Libras de Francia en Straub.

La otra libra de que se dicen en Strauburgo para el menudeo es como 4 por 100 menor que no la de Francia por lo que corresponde
a 9323 granos del Marco Castellano y de consiguiente

100. Libras de Strauburgo hacen 102 $\frac{1}{2}$ Libras Castellanas y
100. Libras Castellanas hacen 97 $\frac{1}{5}$ Libras de Strauburgo.

Medidas

El Sertier ó Sertex medida de aridos de Strauburgo de 4 Vièrlings
ó de 16 Mavels, pero entre el Sertier de Ciudad, ó Villa y entre el
Sertier de Campo hay la diferencia de que 32. Sertiers de Campo
hacen 33. Sertiers de ^{ciudad} ~~Sertier~~.

El Sertier de Villa ó Ciudad tiene la capacidad de 1459. pul-
gadas Cúbicas del pie Castellano, por lo cual

100. Sertiers de ^{Villa} Strauburgo hacen 33 $\frac{11}{16}$ fanegas Castellanas y
100. fanegas Castellanas hacen 297 $\frac{1}{10}$ Sertiers de Villa de Strauburgo.

El Sertier de Campo, ó Sertier tiene la capacidad de
1501. pulgadas Cúbicas del pie Castellano, y de consiguiente
100. Sertiers de Campo de Strauburgo hacen 34 $\frac{1}{2}$ fanegas Castellanas y
100. fanegas Castellanas hacen 28 $\frac{15}{16}$ Sertiers de Campo de Straub.

El fudero ó Fomel de vino se compone de 124 Storns
576 Maas ó de 2304. schopons ó Choponier

La Canida del Schooppen es de 384 $\frac{1}{2}$
 La del Maai 154 $\frac{1}{2}$
 La del Rhms 3712
 La del Fonel 39088
 Pie Castellano, y de Comuiente fue Canida en mayor ferd
 La del Fonel 42 Arrobos, Azumbres, Cuantillos
 La del Rhm 3
 La del Maai 1
 La del Schoppen 1
 Castellana del Vno. } medida

La Ana propia de Strauburgo tiene la longitud de
 278 $\frac{1}{2}$ lineas francesas que corresponden a 278 $\frac{1}{2}$ lineas
 pie Burgalesi por lo que
 100. Ana de Strauburgo hacen 64 $\frac{1}{2}$ Varas Castellanas y
 100. Varas Castellanas hacen 155 $\frac{1}{2}$ Ana de Strauburgo

En Strauburgo, ademas de su propia Ana, ellos
 hacen uso de la Comuna de Francia que es de la largura de 5
 pie y 7 pulgadas, 8 lineas francesas que corresponden a 611
 lineas Castellanas, mediante lo cual
 100. Ana de Francia en Strauburgo hacen 141 $\frac{1}{2}$ Varas Castellanas
 100. Varas Castellanas hacen 140 $\frac{1}{2}$ Ana de Francia en Strauburgo

El Pie de de Ciudad de Strauburgo tiene la longitud
 segun dice Bailly en su Arithmetica de 390 $\frac{1}{10}$ partes de las 1000
 en que este Autor divide el pie de Rey de Paris y corresponden a
 149 $\frac{5}{100}$ lineas del pie Burgalesi por lo cual
 100. Pie de Ciudad de Strauburgo hacen 102 pie Burgalesi y
 100. Pie Burgalesi hacen 96 $\frac{1}{5}$ pie de Ciudad de Strauburgo

El Pie de Agrimensor dice el mismo Bailly tiene la
 longitud de 909 partes de las 1000. del pie de Rey de Paris que
 corresponden a 152 $\frac{1}{100}$ lineas del pie Burgalesi por lo cual
 100. Pie de Agrimensor de Strauburgo hacen 106. pie Burgalesi y
 100. Pie Burgalesi hacen 94 $\frac{1}{4}$ Pie de Agrimensor de Strauburgo

La Rutha tiene 10 Pie
 El Arpen tiene 2400 Ruthes

Lisboa

Monedas, pesos, medidas, y Cambios

El Comercio que se hace en Portugal, y Porto las Naciones extrangeras, Japan, Sana, finas, Sarada, en partidas de gran Consideracion, Vinos, Aceytes, Anis, remoras, higos, Naranjas, Limones y sal la qual produce setubal y es muy estimada de las Naciones Extrangeras. Las mercaderias que los Portugueses conducen de sus Colonias como Brasil, Madera, Cabo Verde, Santo Tomas &c. son perlas, diamantes, todas clases de joyas, Algodon, Azucanes blancos, y prietas, tabaco, gengibre, indigo o anil, palo de Brasil y de Campeche, y otras clases de palo o madera propia para la tintura, Cacao de buco, vino, vino de la Madera, y todas clases de drogas medicinales. cuyos efectos los Portugueses venden a las Naciones extrangeras, y estan tambien Frigo, Cebada, Centeno, y todas clases de legumbres, tejidos de seda, lana, e hilo, tanto fino como ordinario, seda e hilo hilado para coser, papel para escribir, toda clase de quinquillax &c. Mera, cobre, hierro, y tablas como tambien otros Varios renglones de menor Consideracion: Lisboa esta en los 9. grad. 30. minutos Longit. y 38 grad. 42. minutos Latit.

Monedas

En Lisboa y todo el Reyno de Portugal se cuenta y tienen los Libros por Reis. que es la menor moneda del Reyno. Para los Cambios Extrangeros se hace uso del Cruzado

Nuevo o Cruzado Velho de 400 Reis

El Estilreis vale $2\frac{1}{2}$ Cruzados novos, $2\frac{1}{2}$ Cruzados velhos
10. Fostoenf, 25 Reales, 50. Vintemf, o 1000. Reis

El Cruzado Novo o Nueva vale 480 Reis

El Fostaon - - - - - vale 100 Reis

El Real - - - - - vale 40 Reis

El Vintem - - - - - vale 20 Reis.

En Portugal hay dos Clases de monedas de Oro,
las mas antiguas que fueron labradas antes del año de 1722
son mas estimadas que las nuevamente fabricadas despues de
dha epoca de 1722. Veanse las antiguas el valor que tenian
entonces y el que tienen en el dia de hoy

El Dobraon que Valia 20000 Reis.	Vale al presente 24000 Reis
El medio Dobraon de 10000 Reis	12000 Reis
La Lisbonnine de 4000 Reis	4800 Reis
La media Lisbonnine de 2000 Reis	2400 Reis
El Utillereis de 1000 Reis	1200 Reis
El Cruzado de 400 Reis	480

Las monedas de la nueva fabricacion son Araver

De Oro: El Dobraon	de valor de 12800 Reis vale 1 onza
El medio Dobraon o la moneda de 6400 Reis	1/2 onza
El quanto del Dobraon o la 1/2 moneda 3200 Reis	1/4 onza
La octava parte del Dobraon o Escudo 1600 Reis	1/8 onza
La diez y seis avas parte del Dobraon ^{3/4 Escudo} 800 Reis	1/16 onza
El Cruzado breso o 1/4 de Escudo 400 Reis	1/32 onza

De Plata: El Cruzado nuevo	Vale 480 Reis
El medio Cruzado nuevo	240 Reis
La quarta parte del Cruzado n.	120 Reis
La octava parte del Cruz. nuevo	60 Reis
La pieza de 6. Virreyes	Vale 120 Reis
El Fuzon i Fozon 5 rnto	100 Reis
La pieza	de 60 Reis
La pieza	de 50 Reis
De Cobre: La pieza	de 10 Reis
La pieza	de 6 Reis
La de	5 Reis
La de	1 1/2 Reis

En el Brasil se fabrica una moneda que se dan el nombre de Pataca, la qual vale en aquel Reyno 320. Reis pero en Portugal solo 240. Reis, y a este respecto la 1/2 y 1/4 de Pataca
El que fuere a quien los Portugueses dan el nombre
Pataca Espanhola, lo pagan desde 1750 años. Reis poco mas o menos

Libras

El marco para los Ensayos del oro se divide en 22 Quilates y el quilate en 4. granos o graons

El marco para ensayar la plata se divide en 12 Dineros y el Dinero o Dinheuro en 22. granos o graons

Los Diamantes y piedras preciosas se pesan por Quilates de 4. grano lo graon cada uno

El Marco peso de oro y plata se divide en 8. onzas, 6. u. Outavas, 192 Escrupulos o en 4668 grano o graons. (uy o marco habiendolos examinado el Academico Francés Mr. Fillet halló corresponden a 7 onzas, 3 1/2 gra. y 3 1/2 grains peso de marco de Francia que corresponden en a 4696 1/2 grano del marco Castellano y habiendo este marco en su origen sido igual al Castellano se ve hallarse disminuido en 11 1/2 grano, mediante lo qual

100 Marcos de Lisboa o Portugal hacen 99 3/4 Marcos Castellanos y

100 Marcos Castellanos hacen 100 1/4 Marcos de Lisboa o Portugal

La Outava del Marco pesa 17 27/64 Quilates y

La onza de Dho . . . pesa 139 3/8 Quilates y

El Anxate o la Libra peso de Comercio se compone de 2 marcos, 16. onzas, 128. Outavas, 384. Escrupulos o 9216. grano que corresponden a 9193. grano del Marco Castellano, por lo cual

100. Libras de Lisboa o Portugal hacen 99 3/4 Libras Castellanas y

100. Libras Castellanas hacen 100 1/4 Libras de Lisboa o Portugal

El Quintal se compone de 4. Arrobas o de 128. Libras

La Arroba de Portugal se compone de 32. Libras

La Libra del Porto que es diferente a la Común de Portugal tiene el peso de 8624 grano del Marco Castellano, por lo que

100. Libras de Porto en Portugal hacen 93 3/5 Libras Castellanas y

100. Libras Castellanas hacen 106 2/3 Libras del Porto en Portugal

Pesadas.

El Moyo medida mayor de arroyo de Portugal se compone de 15 Fanegas, 60 Alquieres, 180 Selemis, o 960 Alquecas.

La Carida del Alquier es de 1075. pulgadas curicas del pie Castellano por lo qual

100 Alquieres de Portugal o Lisboa hacen 24 ⁷/₁₆ Fanegas Castellanas.

100 Fanegas Castellanas hacen 402 ¹/₃ Alquieres de Lisboa o Portugal.

La Carida de la Fanega es de 4300. pulgadas curicas del pie Castellano mediante lo qual

100 Fanegas de Lisboa o Portugal hacen 99 ¹/₂ Fanegas Castellanas y

100 Fanegas Castellanas hacen 100 ¹/₂ Fanegas de Lisboa o Portugal.

La Carida del Moyo es de 64500 pulgadas curicas del pie Castellano o de 11 Fanegas 11. Selemis, y 14. Del Quatro medida Castellana de arroyos.

La Carida del Alquier de Porto en Portugal es de 1316. pulgadas curicas del pie Castellano por lo qual

100 Alquieres de Porto en Portugal hacen 30 ⁷/₁₆ Fanegas Castellanas y

100 Fanegas Castellanas hacen 32 ³/₂ Alquieres de Porto en Portugal.

El Alquier de Viana en Portugal tiene la Carida de 1290. pulgadas curicas del pie Castellano y de coniguiente

100 Alquieres de Viana en Portugal hacen 29 ¹/₆ Fanegas Castellanas

100 Fanegas Castellanas hacen 335 ¹/₃ Alquieres de Viana en Portugal.

5 Alquieres de Viana hacen 6 Alquieres de Portugal.

59 Alquieres de Porto hacen 60 Alquieres de Viana largos.

8 Alquieres de Lisboa hacen 9 Alquieres de las Filas Fercera.

La Fanelada de vino se compone de 2 Botas o Pipas
52 Almudes, 104 Alquieres o Lotes, 624 Canhadas o de
2496 Quantilhos o Quantillos.

La Pipa tiene 26 Almudes

El Barril o Fercera la 18. Almudes

La Pipa tiene la Carida de 34684 - } Pulgadas

La del Barril - - - de 24012

La del Almudo - - - de 1334

Sisboa

La del Alquier de	667	} Pulgada curica del
La de la Canhada	1111/6	
La del Quaxtilho de	277/4	

pie Castellano, y de Consequiente sus cavidas en mayor varas

La de la Lipa de 28. Anchos, 1. Azumbre, 1³/₄ Quaxtillo

La del Parcil 19. --- 1. --- 013. ---

La del Almud 1. --- 212. ---

La del Alquier --- 4. --- 1 1/4. ---

La de la Canhada --- --- 277/8. ---

La del Quaxtilho --- --- 3/4. ---

Castellana de Vino

La Carida de la Canhada de Porto es de 141 1/2 Pulgadas curicas del pie Castellano o de 3 3/4. Quaxtillo medida Castellana y a este respecto de 30. por 100. de aumento tienen de mayor las demas medidas de Porto para con las de Lisboa

La medida con que en Portugal y principalmente en Lisboa acostumbra a medir la mayor parte de la medida se llama Covado y se compone de 2. pie o 24. pulgadas que su largura corresponde a 34 1 1/10. lineas del pie Castellano por lo o.
 100. Covados de Lisboa o Portugal hacen 79 Varas Castellanas y
 100. Varas Castellanas hacen 126 9/16 Covados de Lisboa o Portugal

La Vara con que tambien en Portugal miden los Vineros en Oporto se compone de 1. Palmo o 840. pulgadas que corresponde a 569. lineas Castellanas por lo cual
 100 Varas de Lisboa o Portugal hacen 131 3/4 Varas Castellanas y
 100 Varas Castellanas hacen 75 15/16 Varas de Lisboa o Portugal

El Palmo de Craveiro que se compone de 8. pulgadas o 80 lineas o punta que tienen la largura segun la Comparacion que de el hizo Pimentel en su arte de Navegar de 942. partes de las 144 en que se divide el Pie de Rey de Paris, y corresponden a 113 8/10. lineas del pie Burgalese por Consequente

100. Palmos Craveiros de Portugal hacen 26 1/3 Varas Castellanas y
 100 Varas Castellanas hacen 379 9/16 Palmo Craveiro de Portugal
 100. Palmo Craveiro de Portugal hacen 79. Pie Burgalese y
 100. Pie Burgalese hacen 126 9/16 Palmo Craveiro de Portugal

El Pie Portugues se compone de 12 palmos Cravos
 12 pulgadas ó 120. lineas ó punto que tienen la longitud de
 de 170 $\frac{1}{10}$ lineas del Pie Burgales, y por consiguiente
 100. Pies de Lisboa ó Portugal hacen 118 $\frac{1}{2}$ Pies Burgaleses y
 100 Pies Burgaleses hacen 84 $\frac{1}{4}$ Pies de Lisboa ó Portugal

Tambien se fixaron en Lisboa de la Yarda Inglesa para
 medir los Cameros y algunas otras telas Inglesas e Irlandesas
 qual se compone de 3 pies ó 36. pulgadas Inglesa que corren
 borden á 472 $\frac{1}{2}$ lineas Castellanas y mediante esto

100. Yards Inglesas en Portugal hacen 109 $\frac{3}{8}$ Varas Castellanas
 100. Varas Castellanas hacen 91 $\frac{1}{16}$ Yards Inglesas en Portugal

El Paso andante Portugues es de 3. palmos ó 2 pies

El Paso comun - - - - - 4 $\frac{1}{2}$ palmos ó 7. pies

El Corado - - - - - 3 - - - - - 2 - - -

El Paso Geometrico - - - - - 12. palmos, escaso, ó 5. pies

La Brasa Portuguesa - - - - - 10. palmos ó 6 $\frac{2}{3}$ pies ó 80

La Verga - - - - - 10. pies geometricos



Medas, pias, meduras y Cambios

Londres: Una de las mayores, mas ricas y mas florecien-
 tes Ciudades del mundo, Capital de la Gran Bretaña, corte
 de sus Reyes con Obispo Sufragáneo de Cantorberi, un celebre
 Parlamento, una Sociedad Real de Ciencias, establecida por
 Carlos 2.º en 1663, Escuelas públicas donde se enseñan gra-
 ti todas las artes y oficios a los pobres; una escuela de mate-
 mática donde se enseña la Náutica; una casa donde se
 hace trabajar a los vagabundos y gente de mal vivir; tiene
 Hospitales magníficos, y un gran numero de heremias y
 grandes plazas, calles muy anchas, pero poco limpias y de-
 mal olor, mas se evita su incomodidad con los heremos
 parafeto que hay acada lado. Tiene un gran numero
 de Colegios e Iglesias: las principales son la de San Pablo
 que es la Cathedral, y la Colegiata de Westminster, cerca
 de 80. Templos para los No-Conformistas: 30 para Pro-
 testantes extrangeros: una buena Synagoga de Judios, se
 admira entre otras cosas, en esta Ciudad la Torre que es
 una fortaleza cerca del Samsi, donde esta el gran Arre-
 nal de la Nación, la Casa de Moneda, el Garinete y los
 Archivos de la Corona; la que es prision de los Baros, y
 miembro de la Camara Baja del Parlamento. La Bol-
 sa Real, o Consejo de Contratacion es uno de los mas per-
 fectos edificios del universo en genero de obras. Cesebraue
 en ella el Parlamento de Inglaterra y Escocia reunido
 desde el año de 1707 y se compone de 2 Camaras o Salas:
 una es la de los Baros que se llama la Camara Alta:
 otra es la Camara Baja, donde estan los Representan-
 tes de las Ciudades y Villas de Voto de Inglaterra y
 Escocia: El Reyno de Inglaterra tiene 110. leguas de largo
 y 100. de ancho, rodeado todo de mar à excepcion de la Escocia,
 su Gobierno es Monárquico y Autocrático Democrático; pero
 el poder del Rey esta moderado por el Parlamento

su Religión Dominante es la Anglicana, y a Comen-
rado la Jerarquía Eclesiástica; pero además se tolera todo género
de sectas. La Lengua Inglesa es una mezcla de la Saxona, Nor-
manda, Latina y Celtica. Alfredo dividió este Reyno en
Provincias y 7. Aun todo lo qual era desde los 12 hasta los 14
grados de Longitud y desde los 50 hasta 56 de Latitud, Hay en
Londres y demás Puestos de Inglaterra un Comercio prodigio-
so ~~de comercio~~ mediante aque de los siglos a esta parte han producido
el supremo efecto, y principalmente en las fabricas y producciones
todo consiste en lanas finas, esuano, hierro, plomo, alcatrazosa, m-
alumbre, carbon de piedra, sebo, carnes saladas, cueros verdes, agui-
almudon, piedras azules y de colores, buques y bacas en rida, bonetes o
todas cuantas de relas de sebo, cobertores de lanas y de pelo, cidras, cola
clines de caballo, sombreros de lana, y de Cator, cueros de buques ind-
ricos, cueros para linternas, maderas para barcos, clavos de to-
dientes, cera amarilla, caballos, encajes de hilo y de seda, huesos de
hacen encajes, agujas, yvoire o dientes de elefantes y de roedores, y
todas cuantas de axmas, de quincalleria, cuchilleria, cantidad de gran
molinos y no molinos, legumbres, caomía o piedra mineral, muchos
quidos como corbata. Son W. Todas clases extractos de liquida; can-
de estofas y manufacturas de lana, como Gano, ratina, lanas, bar-
puduras, rompecoches, sempiternas, chalmosos, flanelas, Zagaleto-
lleton o estofa de almilla al semoso de Bayetas, tapices de lanas,
corras de gacetas y además otras obras mezcladas de lana y de
de hilo, de cotonea y de otras materias, ~~hacer de lanas y de~~ m-
de heaxero, mercaderias de todas clases, drogas, Ylices de animales
azul y encarnado, pergamino, vitelas en pergamino adobado, pieles de
sac clases para ferros, peines de cascara de Tortuga, de boro, de Queano
clases de becer, seco, y fatado, plumas para escribir y otros varios
glones de menor Consideracion, pero no lo es el de los Relojos, que por
buena fama de los autores sacan un gran producto de todas las naciones
Europeas: los efectos que los Ingleses reciben de sus Colonias son
res, tabaco, anil, huesos nuscada, maderas de Brasil y de Campect-
buitos, cacao, ^{cafe} ~~plumones~~ en pastas de 15 a 20 de peso
cueros, seco y salados, los quales luego adoban y hacen la suela
nombrada de Irlanda; oro, plata, y otras mercaderias brechosas
can de la America Española, y en una palabra en Londres se en-
tran todos los generos de la India, de la qual la Compania
de nombre hace anualmente la venta de ella en publica

Las Ingleses, Irlandesas y Escocesas fican de España gran cantidad de frutos, que los principales son. Lana fina, Nanasas, Sumaque, Alíel, Aceyte, Azucars, palo de Brasil, de Campeche, y quina para Sinter, vino, mediante aque la Inglaterra no produce ninguno, y el principal renglon que la Francia manda es. Aguacate de.

Londres esta en los 51. grados, 34. minutos, 25 segundos de Longitud y 51. grados, 31. minutos de Latitud.

Monedas

En Londres y toda la Inglaterra se cuenta por libras o Pound de 20. Shillings, y el Shilling suelto o Schilling de 12 pence, Dineros o Pence, sixpences.

Tambien se dice antiguamente una libra en 112 Marks 2 Angles, 3. Nobles 20. Shillings. 200 pence 1.80. Half pences o 46. Farrings, y para mas claridad, y valor de cada moneda atienda a la siguiente Tabla.

Libra o Marc	Shilling	Angle	Noble	Schilling	Pence	Half pence	Farring
1 - 1 1/2	2	5	20	2 40	180	960	
1 - 1 1/3	2	13 1/3	160	320	640		
1 - 1 1/2	10	120	240	480			
1 - 1 1/3	80	160	320				
1 - 1 1/2	12	24	48				
1 - 1 1/3	2	4	8				
1 - 1 1/2	1	2	4				

Las monedas efedivadas de Inglaterra.

De Oro:	La pieza de 5. Gineas que vale 105. Escalines o Schilling.
	La pieza de 2. Gineas - - - - - 42. Escalines
	La Guinea o Guineé - - - - - 21. Escalines
	La media Guinea - - - - - 10. Escalines 6. Pence
De Plata:	La Corona o Crown o Escudo - - - 5. Escalines
	El medio Escudo - - - - - 2. Escalines 6. Pence
	El Chilin, Escalin, Schilling o sueldo 1. Escalin o 12 Pence
	El medio Chilin - - - - - 6. Pence
	El groat o groat - - - - - 4. Pence
	La pieza de - - - - - 3. Pence
	La de - - - - - 2. Pence
	La de - - - - - 1. Pence

De Obo: El medio Dinero o Half-penny o Halpeny de 2. Dineros
El Farthing ... Vale la su parte del Dinero

Las monedas Portuguesas de oro son las únicas que
geral que tienen curso en Inglaterra, sin embargo de que
no tienen dificultad los Ingleses de recibir como Coronas
5 sueldos los Dineros de 5 Libras de Francia, sin embargo de
perdida que hay de 4 1/2 sueldos. Sendo la ley de la Corona
11 1/2 Dineros de Francia.

Moneda de oro de
Portugal

El Dobrón antiguo de 24000 Reis vale 6 Libras 15 sueldos
El Dobrón nuevo de 12000 Reis vale 3 Libras 15 sueldos
La Moeda de 6100 Reis vale 1 ... 16.
La Moeda de 3200 Reis vale ... 18.
El Escudo de 1600 Reis vale ... 9.
El medio Escudo de 800 Reis vale ... 4 1/2.
El Cruzado Velho de 400 Reis vale ... 2 1/2.

Estas monedas se compran tambien al peso, pagando
el oro a la ley de 21 quilates y 3 1/2 granos (que son
de 21 quilates y 11 1/2 granos del Marco Castellano
menor). La onza de estas monedas al respecto dicho vale 3 Libras
18 sueldos Escalines.

La onza de oro de standard, o de ley dorada es de 22
te y vale en parte 3 Libras y 17 a 18 sueldos, poco mas o menos
y a este respecto se pagan las monedas extranjeras de oro.

La onza de plata de standard o de ley, o de peso de
ounces, y vale 5 Chilnes y 3 Dineros Escalines.

La onza de peso fuerte de España fabricada antes
año de 1772, vale 5 sueldos y 1 1/2 Dineros, y la del peso
labrado desde 1772 en adelante 5 sueldos, poco mas o menos.
1000 Pesos fuertes pesan al rededor de 368 onzas, peso
Froya de Inglaterra, y 118 onzas de Froya de peso
te corresponden en quanto al valor a 115 onzas de plata
de ley o de standard.

La fabricación de las monedas Inglesas se halla
sobre el pre siguiente.
De una Libra peso de Froya de Inglaterra de oro de ley de 22
late, con el remedio de 16 de quilate en quanto a ley se
gran 4 1/2 guineas de a 21 sueldos, de ley de 21 5/6 quilate.

antes mas que meno $\frac{1}{2}$.

De una libra sea peso de Troya de plata de ley de $11\frac{1}{10}$ onzas u
 unca, siendo el $\frac{1}{10}$ de onza o 2 penny weights para remedio de
 ley, se labran 12 $\frac{1}{5}$ Coronas o 62. Suellos o Schilling, cuya ley
 deve de ser de 11. unces, mas bien mas que meno

Los gastos de la fabricacion de las monedas en Inglaterra
 que ascenden a $\frac{1}{10}$ por 100. sobre las de oro, y a $2\frac{1}{32}$ por 100.
 sobre las de plata con Cuenta del Gobierno, aun en el caso de
 que en las particulares se diesen fabricar de su propia Cuenta, quales
 quiera cantidad que sea, siendo de Cuenta de el, el llevar la plata
 u oro en pasta, y de mas gastos ^{menores} ~~particulares~~ hasta hacen la entrega
 en la Torre de Londres, que es la unica Casa de moneda del Reyno
 de Inglaterra

Peso

La libra para los ensayos del oro se divide en Inglaterra en
 24. quilates, y el quilate o karat en 4. granos o en 16. partes

La libra para los ensayos de la plata se divide en 12 on
 zas, y la onza u ounce en 20 Deniers o Penny weights

Antiguamente se servian los Ingleses de la ^{libra antigua} Romana, pero
 desde el año de 1502. principiaron a servir de la libra o Pound peso
 de Troya para pesar el oro y la plata, la qual se compone de
 12 onzas o unces, 240 Pennyweights o 5760 granos, y cada
 uno de esta granos se divide en 20. Mils, 480. Drims, 11520.
 Deniers y 276480. Granes

Los Boticarios Ingleses se sirven tambien de la mis
 ma libra, la qual dividen en 12 onzas, 96. Dracmas, 288. Scr
 pullos o 5760. granos

El Academico Frances Mr. Tillet dice que esta libra
 de Inglaterra corresponde a 1. marco, 1. onza, $1\frac{1}{2}$ grs y 1. grano
 peso de marco de Francia los quales corresponden a $171\frac{1}{5}$ 16. gra
 nos del marco Castellano, mediante lo qual
 100. Libras peso de Troya de Inglaterra hacen 162 $\frac{1}{5}$ Marcos Catt
 100. Marcos Castellanos hacen 61 $\frac{2}{3}$ Libras peso de Troya de Ingla

La onza para pesar los Diamantes y perlas se divide
en 150 quilates

El quilate o Karat tiene 4 Granos, y este grano se
divide en algunos en 12. 14. 18. 16. 132 y 160 de un solo

La Libra peso de Comercio de Inglaterra, y a la que los
naturales le dan el nombre de avoir du poids, se compone
de 16. Onzas, 256. Drachmas, 1024. Quarters o de 7000. grains
o mas precisamente 7000 ¹⁷¹/₂₅ granos peso de Troya de Inglaterra

El Academico Francés Mr. Fillet dice que la
avoir du poids de Inglaterra corresponde a 1. Marco, 6. onzas
672 gros y 6. grano peso de Marco de Francia que correspon-
den a 909012 grano del Marco Castellano, y por lo tanto
y lo que ha expuesto en el peso de Troya resulta que

100. Libras avoir du poids de Inglaterra hacen 98 ¹⁷/₁₆ E. Castellano

100. Libras Castellanas hacen 101 ³/₈ Libra avoir du poids de

100. Libras peso de Troya de Inglaterra hacen 81 ¹⁹/₁₉ Libras Castellanas

100. Libras Castellanas hacen 123 ¹³/₁₃ Libras peso de Troya de Ing.

144. Libras avoir du poids de Inglaterra corresponden a
Libras peso de Troya del mismo Reyno.

La Libra de que se sirven en Inglaterra para pesar la
en rama de Perla y de Turquia, y a cuya libra ^{que} dan el nombre
King's Weight o peso de Rey se compone de 112. libra avoir
poids, 24. onzas, 384. Drachmas, 1536. Quarters o 10501. grains
peso de Troya que corresponden a 13635 ³/₄ granos del Marco
Castellano, por lo cual

100. Libras peso de Rey de Inglaterra hacen 147 ¹⁹/₁₆ Libras Castellanas

100. Libras Castellanas hacen 67 ³/₅ Libras peso de Rey de Inglaterra

Segun el peso que el Academico Francés Mr. Fillet
saca de la libra peso de Troya y la de avoir du poids, debería
pesar solo 908412 granos, y siendo 909012. hay la diferencia
de 600 granos, de mas de los que respecto a la libra peso de Troya
tiene la de avoir du poids.

El Tonel, Fur, o Tonelada de Inglaterra se compone
de 20. quintales, o Hundred o 2410. Libras

El Quintal o Hundred es compuesto de 112 Libras
avoir du poids.

Quintales pero puesto en rollo se Cuenta por 20 Quintales

La Fontada de Plomo de Nunguier se compone de 22 quintales y la
de Scarborough de 22 quintales mas.

El Cañón de Santa Fe Inglaterra se compone 12 Pals, 24.
Wers, 156. Fods, 312 fones, 624. Olores a 4368. Pounds como
por menor puede verse en la Requiere Tabla.

Vultureo Vaccaro. T. Piedraio Cloveio Pomburo

Quart. Butter - New - Fods - Stone - Cays - Libral:

1 .. 12 .. 24 .. 156 .. 312 .. 624 .. 4368.

1 " 2 " 13 " 26 " 52 " 364.

1 .. 6½ .. 13 .. 26 .. 182 ..

1 2 " 4 " 28.

1 2 14..

1 .. 4.

15

La saca o fardo regular de Lana Inglesa sea
al rededor de 2uo. Libras avir du poids

Medica.

El Salitre o Sal de Frigo, Arido, y demas áridos como tam^b.
sal se compone de 143 Weis, 10. Quarten, 20 Combes, 40. firi.
Rei, 30. Bushels, 320 Scks, 640. Gallons, 1280 Stels, 2560. Quar
ts, y 5120. Lints, como por menor puede verse en la Tabla
siguiente

Autre v

Wegs, Quarters, Corners, Stripes, Bushels, Pecks, Gallons, Cords, Quarts, Pints

1 " 12 1/3 10 " 20 40 80 320 640 1280 2560 - \$120

1 .. 6 .. 12 .. 24 .. 48 .. 192 .. 384 .. 768 .. 1536 .. 3072 .. 6144 .. 12288 .. 24576 .. 49152 .. 98304 .. 196608 .. 393216 .. 786432 .. 1572864 .. 3145728 .. 6291456 .. 12582912 .. 25165824 .. 50331648 .. 100663296 .. 201326592 .. 402653184 .. 805306368 .. 1610612736 .. 3221225472 .. 6442450944 .. 12884901888 .. 25769803776 .. 51539607552 .. 103079215104 .. 206158430208 .. 412316860416 .. 824633720832 .. 1649267441664 .. 3298534883328 .. 6597069766656 .. 13194139533312 .. 26388279066624 .. 52776558133248 .. 105553116266496 .. 211106232532992 .. 422212465065984 .. 844424930131968 .. 1688849860263936 .. 3377699720527872 .. 6755399441055744 .. 13510798882111488 .. 27021597764222976 .. 54043195528445952 .. 108086391056891904 .. 216172782113783808 .. 432345564227567616 .. 864691128455135232 .. 1729382256910270464 .. 3458764513820540928 .. 6917529027641081856 .. 13835058055282163712 .. 27670116110564327424 .. 55340232221128654848 .. 110680464442257309696 .. 221360928884514619392 .. 442721857769029238784 .. 885443715538058477568 .. 1770887431076116955136 .. 3541774862152233910272 .. 7083549724304467820544 .. 14167099448608935641088 .. 28334198897217871282176 .. 56668397794435742564352 .. 113336795588871485128704 .. 226673591177742970257408 .. 453347182355485940514816 .. 906694364710971881029632 .. 1813388729421943762059264 .. 3626777458843887524118528 .. 7253554917687775048237056 .. 14507109835375550096474112 .. 29014219670751100192948224 .. 58028439341502200385896448 .. 116056878683004400771792896 .. 232113757366008801543585792 .. 464227514732017603087171584 .. 928455029464035206174343168 .. 1856910058928070412348686336 .. 3713820117856140824697372672 .. 7427640235712281649394745344 .. 14855280471424563298789490688 .. 29710560942849126597578981376 .. 59421121885698253195157962752 .. 118842243771396506390315925504 .. 237684487542793012780631851008 .. 475368975085586025561263702016 .. 950737950171172051122527404032 .. 1901475900342344102245054808064 .. 3802951800684688204490109616128 .. 7605903601369376408980219232256 .. 15211807202738752817960438464512 .. 30423614405477505635920876929024 .. 60847228810955011271841753858048 .. 121694457621910022543683507716096 .. 243388915243820045087367015432192 .. 486777830487640090174734030864384 .. 973555660975280180349468061728768 .. 1947111321950560360698936123457536 .. 3894222643901120721397872246915072 .. 7788445287802241442795744493830144 .. 15576890575604482885591488987660288 .. 31153781151208965771182977975320576 .. 62307562302417931542365955950641152 .. 124615124604835863084731911901282304 .. 249230249209671726169463823802564608 .. 498460498419343452338927647605129216 .. 996920996838686904677855295210258432 .. 1993841993677373809355710590420516864 .. 3987683987354747618711421180841033728 .. 7975367974709495237422842361682067456 .. 15950735949418990474845684723364134912 .. 31901471898837980949691369446728269824 .. 63802943797675961899382738893456539648 .. 127605887595351923798765477786913079296 .. 255211775190703847597530955573826158592 .. 510423550381407695195061911147652317184 .. 1020847100762815390390123822295304634368 .. 2041694201525630780780247644590609268736 .. 4083388403051261561560495289181218537472 .. 8166776806102523123120990578362437074944 .. 16333553612205046246241981156724874149888 .. 32667107224410092492483962313449748299776 .. 65334214448820184984967924626899496599552 .. 130668428897640369969935849253798993199104 .. 261336857795280739939871698507597986398208 .. 522673715590561479879743397015195972796416 .. 1045347431181122959759486794030391945592832 .. 2090694862362245919518973588060783891185664 .. 4181389724724491839037947176121567782371328 .. 8362779449448983678075894352243135564742656 .. 16725558898897967356151788704486271129485312 .. 33451117797795934712303577408972542258970624 .. 66902235595591869424607154817945084517941248 .. 133804471191183738849214309635890169035882496 .. 267608942382367477698428619271780338071764992 .. 535217884764734955396857238543560676143529984 .. 1070435769529469910793714477087121352287059968 .. 2140871539058939821587428954174242704574119936 .. 4281743078117879643174857908348485409148239872 .. 8563486156235759286349715816696970818296479744 .. 17126972312471518572699431633393941636592959488 .. 34253944624943037145398863266787883273185918976 .. 68507889249886074290797726533575766546371837952 .. 13701577849977214858159545306715153309274367

1 2 4 16 32 64 128 256

1 2 8 16 32 64 128

1	4	8	16	32
	1	2	4	8

1 - 2 - 4 - 8

1 - 2 - 4
1 - 2

1

El Bushel o Boisseau ^{de mar} contiene 5. Pecks.

El Bushel - - de tierra - - 4. Pecks.

El Quarter o la Quaxtera es de 8. Bushels. y el Bushel segun un actuo del Parlamento del año de 1712 debe medir 2778 pulgadas curricas Inglesas que corresponden a 2813. pulgadas del pie Castellano, mediante lo cual.

100. Bushels de Inglaterra hacen 65 ³/₄ Fanegas Castellanas y

100. Fanegas Castellanas hacen 152 ¹/₁₀ Bushels de Inglaterra.

El Bushel de Mar tiene la Carida de 3554. pulgadas del pie Castellano, y de Consiguiente

100. Bushels de Mar de Inglaterra hacen 32 ¹/₆ Fanegas Castellanas y

100. Fanegas Castellanas hacen 121 ⁴/₃ Bushels de Mar de Inglaterra.

El Quarter o Quaxtera tiene la Carida de 2274. pulgadas curricas del pie Castellano, y por lo tanto

100. Quaxters de Inglaterra hacen 526 ¹/₄ Fanegas Castellanas y

100. Fanegas Castellanas hacen 19. Quaxters de Inglaterra.

El Vatre de Inglaterra mediante avar de 30 Bushels ocupa el espacio de 2274. Libras. pulgadas curricas del pie Castellano o es de 52. fanegas, 7. Almudes 112 y titlos, medida Castellana de arido.

El Tonn de Carbon de Piedra se compone de Scores o de 240. Cannetes.

Este Tonn medido de Carbon de Londres equivale a 16 Keels o 16. Chaldrons de Newcastle.

El Keel de 8. Chaldrons de Newcastle tiene 6. Scores o 120. Cannetes de Londres.

El Score de Carbon del Samsir se compone de 21. Chaldrons. 48. Pats, 1776. Bushels o de 5880 Pecks.

Las medidas para Vino, Aguardiente, y otros Liquores, El Ton o Tonedada se compone de 2 Botas o Butts, 2. Punctions, 4. Hogsheads, 6. Firns, 8. Barrels 14. Mals o Kilderkins, 252 Gallons, 504. Potles, 1008 Quarts o Pints como por menor se demuestra en la siguiente

[illegible]

El Cautre de Harenaua y el Cautre de Alea se divide en un mo que el Cautre de Alea

El Cautre de Alea o Cautre de Alea se divide de 2. Foms, y el Fon o Fonel de 2 Buts, 4. Hogheads, 6. Dardel 12 Milderkins, 24. Firkins, 216. Gallons, 132. Boles 364. Quarts i 1728 Pinos, como se por menor se puede ver en la siguiente

Fons, Buts, Hogheads, Dardel, Milderkins, Firkins, Gallons, Boles, Quarts, Pinos										
1	2	4	8	12	24	48	432	864	1728	
1	2	4	6	12	24	216	432	864		
1	2	3	6	12	108	216	432			
1	2	3	6	12	54	108	216			
1	2	3	6	12	36	72	144			
1	2	3	6	12	18	36	72			
1	2	3	6	12	9	18	36			
1	2	3	6	12	4	8	16			
1	2	3	6	12	2	4	8			
1	2	3	6	12	1	2	4			

El Gallon de Oza beza, mide en el Centro 232 bulgadas de las Inglesas, que hacen 233. francuas, y corresponden 363 1/7 bulgadas curicas Castellanas, y en el espacio que ocupa el del Gallon cabran 2 Azumbres y 1/2. que es medida Castellana perteneciente a Vinos

La Ana o Ell de que se fixen para medir todo genero de Cencexias, y que tiene la largura de 11. Yards ^{45. pulgadas} corresponden a 590 5/8. Lineas del pie Purgalo, mediante lo qual

100 Anas en Cencexias Inglesas hacen 136 1/4 Varas Castellanas

100. Varas Castellanas hacen 73 1/4 Anas en Cencexias Inglesas

La Gode que sirve para medir las Bayetas y algunas telas de Lana, tiene 24 3/4. bulgadas Inglesas o 311. Lineas Francuas que corresponden a 362 8/10. lineas del pie Purgalo y por Consequente

100. Godes de Inglaterra hacen 83 15/16 Varas Castellanas

100. Varas Castellanas hacen 119 1/4 Godes de Inglaterra

La Yard para medir todos los demas generos de Lanex se compone de 3. pies o 36. bulgadas Inglesas, y corresponden a 405. lineas Francuas o 472 1/2. de las 144. de que se compone el pie Purgalo o Castellano, y por lo tanto

100 Yards de Inglaterra hacen $109\frac{3}{8}$ Varas Castellanas
100 Varas Castellanas hacen $91\frac{7}{16}$ Yards de Inglaterra.

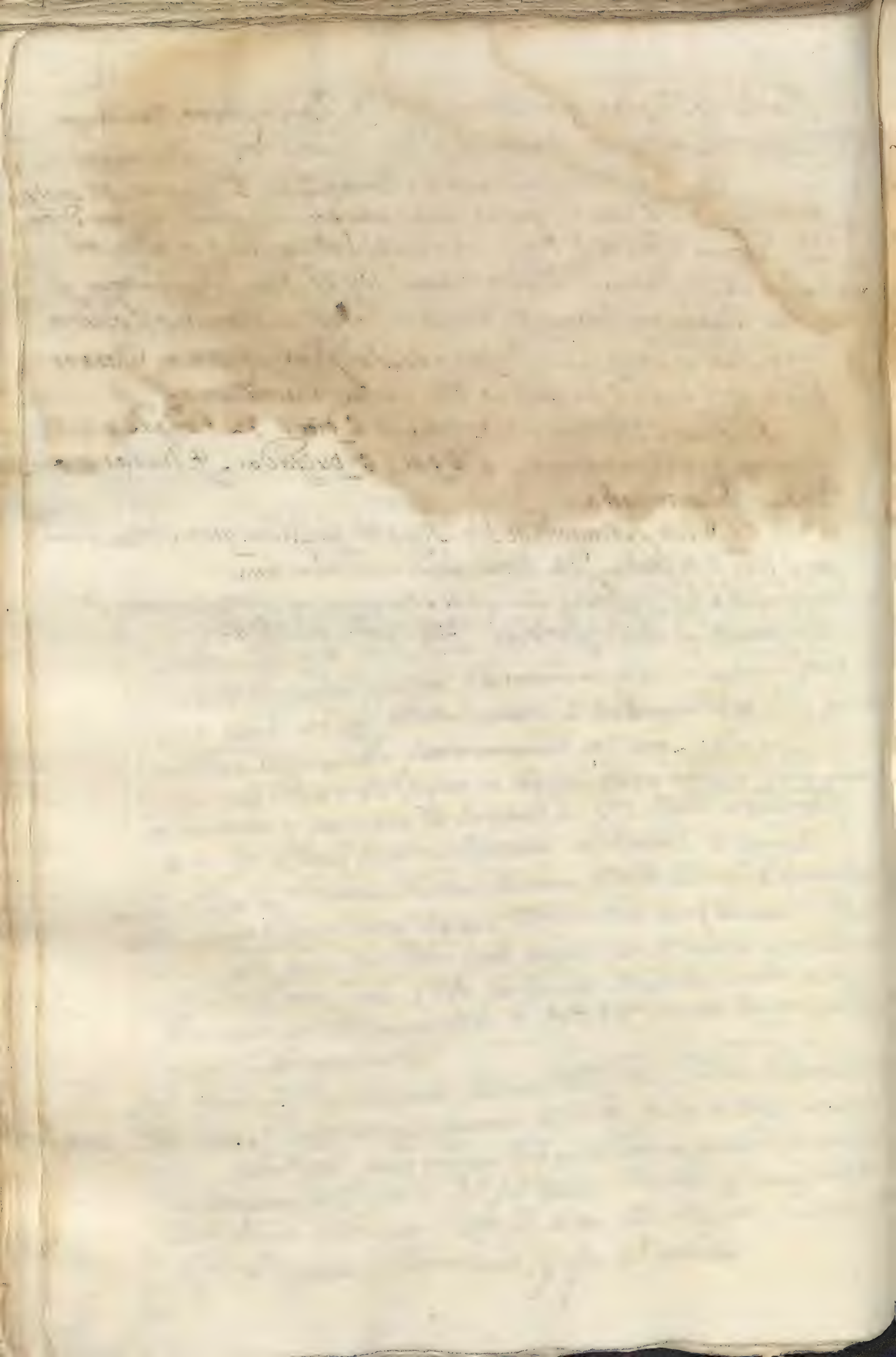
El Pie de Londres que se compone de 3 poignes, 12 inches
o pulgada o 36 grains o granos que corresponden segun lo que dice
D. Tomas Lopez a $15\frac{1}{2}$ lineas del pie Burgales por lo qual
100 Pies de Inglaterra o Londres hacen $109\frac{3}{8}$ Pies Burgaleses y
100 Pies Burgaleses hacen $91\frac{7}{16}$ Pies de Inglaterra o Londres

El Paso ^{idace} se compone de 5 pies o 60 Pulgadas Inglesas Corres-
ponde a 5 pies - 8 pulgadas $7\frac{1}{2}$ lineas Castellanas

La Foea o Fathom se compone de 6 pies o 72 Pulgada
Inglesas que corresponden a 6 pies, 6 pulgadas, 9 lineas me-
dida Castellana.

El Codo se compone de 172 Pies o 16 pulgadas que corresponden
a 1 pie, 7 pulgadas, 8 lineas medida Castellana

El Alcre de Sierra medida de Agrimenores de Inglaterra se
compone de 1. Fardingdeale o de 480 yards cuadrada



Dublin

Monedas, peidas, medidas, y Cambios

Dublin. Ciudad Capital situada en la Provincia de Lincolns, Condado de Dublin, es grande, rica, bella, y bien poblada, y residencia del Virrey. Tiene Arzobispo, Parlamento, y un Colegio con formalidad de Universidad fundado por la Reyna Isabel en 1591. su Gobierno y Policia es casi el mismo que en Londres. El Verano de la Irlanda no es muy fecil pero tiene excelentes pastos, y de todo genero de alimentos. Constan su principal riqueza en ganaderia mayor y menor, y se encuentran animales venenosos, y si los llevan de otras partes se mueren en muy poco tiempo; pero si mucho y tienen Caballos, cantidad de Ovejas y todo, minas de escudo, plomo, y hierro, muchas lagos fuentes y montes, las principales fabricas son frysas, paños hilos, y lienzo. La lana procedente de sus propios ganados la venden con mucha estimacion, y tambien la tiene las Carneras fatadas, que es muy buisaca de la Nacione confiante para manutencion de la marina en los viajes a Indias, los Españoles llevan a Irlanda. Alata a monedada. Alce, Zumaque, gran cantidad de Naranja, y otros varios genero de mono. Consideracion. Los naturales de esta Isla hablan una lengua particular ademas de la Inglesa y fueron reunidos a esta Corona en 1172. reynando Henrique 2º. ^{desde} ^{que} ^{en} fue el primero que el año 33. de su reynado se intitulo Rey de Irlanda. nombrandose antes señores de esta Isla ha habido muchas revoluciones, pero apear de las precauciones que han tomado y toman los Ingleses para impedir los progresos de la Religion catolica, la profegan el mayor numero de los Irlandeses. La Isla esta en los 11. grad. 15. min. Long. y 53. grad. 13. min. Lat.

Monedas

En Dublin y toda la Irlanda se cuenta por Libras o Pounde de 20. shelidos o Chelines, y el Chilin o Schilling de 12 Dineros o Pence, moneda de Irlanda o Irish Currency

Las monedas e su valor de Irlanda y de la Isla de Jersey

De oro: La Guineá de 21 Chelines Esterline vale 22 Schilling. 8 Dineros.
 Plata: La Corona de 5. Chelines Esterline vale 5 " 1 " 3 " 4 "
 El Chelin de 12 Dineros Esterline vale 1 " 1 1/3 "
 El guineo de 1 Dinero Esterline vale 1 1/4 "
 La Pieza de 5 Dineros Esterline vale 2 1/6 "
 La Pieza de 2 Dineros Esterline vale 1 1/12 "
 La Pieza de 1 Dinero Esterline vale 1 1/12 "

De plata: El medio Ceni o Dinero Esterline vale 1/12 "
 La Libra Esterlina de 20. Suellos moneda (Escocesa) numera
 tien e en Irlanda el valor de 24 Suellos, 8 Dineros y 4 mrs

Las monedas efectivas que únicamente tienen curso en
 son las de oro de Portugal y los pécus de aquienas.

El Dobraon antiguo de 2000. Reis vale 7 Libras 6 Suellos 3 Dineros
 El Dobraon nuevo de 1200. Reis vale 5 " 13 "
 La Moeda de 600. Reis vale 1 " 19 "
 La Moeda de 300. Reis vale 1 " 9 1/4 "

Plaza

De Irlanda
 La Libra peso de Comercio que es la misma que usan en el de
 glateara nombrada avoir du poids se compone de 16 onzas, 256 Dracmas
 1024 Quateras o de 7000 1/25 granos peso de Troya que corresponden
 9090 1/2 grano del Marco Castellano, por lo cual
 100 Libras Avoir du poids de Irlanda hacen 985 1/3 Libras Castellanas
 100 Libras Castellanas hacen 101 2/3 Libras Avoir du poids de Irlanda
 El Quintal o Ciento se compone de 112 Libras avoir du poids
 La Libra de que se sirven en Irlanda para pesar el oro, plata y
 metales se compone de 12 onzas, 240 Pennyweights o 5760 granos
 corresponden a 7475 1/6 grano del Marco Castellano, mediante el
 100 Libras peso de Troya de Irlanda hacen 81 1/9 Libras Castellanas
 100 Libras Castellanas hacen 123 1/3 Libras peso de Troya de Irlanda

Las medidas son las mismas que
 en Inglaterra.



Medidas

La Sastre de Cleves se compone de 15 Malterers ó de 60 -scheffels.

El Scheffel se divide en 4. Ventels ó 48 Kannes ó 12 Euf.

La Capida del Malter es de 142 1/4. } vulgarmente curcas
La Capida del Scheffel... de 3568 1/2 }

del pie Castellano, mévante lo cual.

100 Malterers de Cleves hacen 330 1/5 Fanegas Castellanas

100 Fanegas Castellanas hacen 30 1/16 Malterers de Cleves.

100. Scheffels de Cleves hacen 82 9/16 Fanegas Castellanas y

100. Fanegas Castellanas hacen 121 1/6. Scheffels de Cleves

El Pie de Cleves tiene la Longitud segun dice el Tratado General de Comercio de Mr Richar impreso en Tverdun por Mr Marien de 151. Lineas del pie de Rey de Francia que corresponden a 152 1/8

Lineas del pie Purgale por lo general

100 Pies de Cleves hacen 106 1/6. Pies Purgaleses ó Castellanos

100 Pies Castellano hacen 94 1/6. Pies de Cleves.

[Faint handwritten notes at the bottom of the page]

Las monedas respectivas de Coblenza son

De Oro: El Ducado del Imperio vale 3. Thalers o Rixdaler

De Plata: El Rixdal especie vale 54. Petermenger

El Florin especie vale 36. Petermenger

El medio Florin vale 18. Petermenger

La cuarta parte del Florin vale 9. Petermenger

De Cobre El Sueldo o Kreuzer vale $9/10$. Petermenger

El Petermenger vale 3 Hellers

Pesas

El Marco para pesar el oro y la plata se compone de 8 onzas, 16 lotes, 64 Quincines, 256. Penings, 4352 Escher o 65536. Richtpfeningtheile que corresponden a 4687 1/2 granos del marco Castellano mediante lo qual

100. Marcos de Coblenza hacen 101 7/10 Marcos Castellanos

100. Marcos Castellanos hacen 98 3/10 Marcos de Coblenza

La Libra peso de Comercio se compone de 2 Marcos, 16 lotes, 32 Sothe, 128. Quincines, 512 Onzas, 8704. Escher o de 13107 1/2 Richtpfeningtheile que corresponden a 9775 granos del Marco Castellano por lo qual

100 Libras de Coblenza hacen 101 7/10 Libras Castellanas y

100 Libras Castellanas hacen 98 3/10 Libras de Coblenza

Emden

La Libra peso de Comercio de Emden se compone de
32 Lothe que corresponden a 9947 granos del Marco
Castellano y de Coniguiente

100 Libras de Emden hacen $107\frac{15}{16}$ Libras Castellanas y
100 Libras Castellanas hacen $92\frac{2}{3}$ Libras de Emden

La Libra de que se sirve la Compania de la India
es la de Amsterdam que corresponde a 9895 granos del
Marco Castellano y

100 Libras de Emden se convierten en $107\frac{1}{3}$ Libras Castellanas y
100 Libras Castellanas hacen $93\frac{1}{3}$ Libras de Amsterdam en Emden

Medidas

La Fonne o Baril medida de Frigo y de maiz arido
de Emden se compone de 4 Weeps, 8 Scheffels o 16 Krueses
El Scheffel se compone de 18 Krueses

15 Fannes, 60 Weeps, o 120 Scheffels componen el
Lastre que tiene la Carida de 52 fanegas, 9 Almudes y
 $1\frac{1}{2}$ quantillos medida Castellanas

La Carida el Fonne es de 15210 Pulgadas curvas
del pie Castellano, por lo qual

100 Fannes de Emden hacen $351\frac{7}{8}$ fanegas Castellanas y
100 fanegas Castellanas hacen $28\frac{1}{16}$ Fannes

La Anas Elle de Emden tiene la largura de $29\frac{1}{5}$ lineas
francesas o $346\frac{3}{4}$ lineas Castellanas y

100 Anas de Emden hacen 80 1/2 Varas Castellanas y

100 Varas Castellanas hacen $124\frac{9}{16}$ Anas de Emden

La Compania de la India se sirve de la Ana de

Prabante para medir su tenidor y la qual tiene la largura
de $353\frac{1}{3}$ lineas del pie Portugales por lo qual

100 Anas de Prabante en Emden hacen $81\frac{1}{16}$ Varas Castellanas

100 Varas Castellanas hacen $122\frac{1}{4}$ Anas de Prabante en Emden

Pera

La libra pera 9250 granos Castellanos y
 100 libras de Erfort hacen 10212 libras Castellanas
 100 libras Castellanas hacen 9712 libras de Erfort

Medidas

El Maltzer medida de Frigo y demas axidos contiene 4
 Viertel, 12 scheffels, 48 Metzen y 192 Metzen

El Viertel contiene 3 scheffels, el scheffel 4 Metzen
 y el Metzen 4 Metzen

El Sauro de Amsterdam mide 413 Ellas de Erfort

La Carida del Maltzer mide 53700 pulgadas curvas
 del pie Castellano que en medidas hacen 12 fanegas, 5
 mides y 3. Quartillos Castellanos

La Carida del scheffel es de 4475 pulgadas curvas
 pie Castellano, y de consiguiente
 100 scheffels de Erfort hacen 10312 fanegas Castellanas
 100 fanegas Castellanas hacen 9612 scheffels de Erfort

En Erfort hay dos Anas

La Ana grande o grosse Elle de Erfort tiene la largura
 243⁷/₁₆ lineas del pie de Rey de Francia que corresponden
 234¹/₃ lineas del pie Burgales por lo qual
 100 Anas grandes de Erfort hacen 65⁷/₁₆ Varas Castellanas
 100 Varas Castellanas hacen 151¹⁵/₁₆ Anas grandes de Erfort

La Ana pequena o kleine elle de Erfort es del largo de
 lineas Francesas que corresponden a 208¹/₁₆ lineas del pie Burgales
 y por consiguiente

100 Anas Pequeñas de Erfort hacen 4812 Varas Castellanas
 100 Varas Castellanas hacen 206⁷/₈ Anas pequenas de Erfort

El Pie de Erfort tiene la longitud segun dice el
 General de Comercio de Mr. Ricardo de 125¹/₁₀ lineas del pie
 Rey de Francia que corresponden a 145¹⁹/₂₀ lineas del pie Burgales
 100 Pie de Erfort hacen 10113 Pie Burgaleses y
 100 Pie Burgaleses hacen 98³/₅ Pie de Erfort

Hanover

Pesas

La libra de Hanover corresponde a 97 1/2 granos Castellanos.
100 Libras de Hanover hacen 105 1/2 libras Castellanas y
100 Libras Castellanas hacen 96 1/16 Libras de Hanover

Medidas

El Sartre o Sart medida de anillo de Hanover se compone de
2 Wispels, 16. Metalls, i 96 Hinten de Brunswick

El Hinten tiene la Carida de 22 7/8 pulgadas curvas y
100. Hinten son 57 1/2 \$. Castellanas y
100 \$. Cast. son 17 1/8 Hinten

La Auna o Elle de Hanover se compone de 2 pies 2 1/2 pulgadas
192 partes o 288 lineas que corresponden a 190 lineas del pie Burgales
mediante lo qual

100 Aunas de Hanover hacen 69 13/16 Varas Castellanas y
100 Varas Castellanas hacen 143 1/2 Aunas de Hanover

El Pie de Hanover se compone de 12 pulgadas 96 partes o 144 di-
neas y tiene la Longitud de 150 1/2 lineas Castellanas y
100. Pie de Hanover hacen 104 1/2 Pies Burgaleses y
100 Pies Burgaleses hacen 95 2/3 Pies de Hanover

El Morgen medida de Agrimensores de Hanover se com-
pone de 120 Rutas cuadradas o 30720 pies cuadrados de Hanover que
corresponden a 32506 3/4 pies Castellanos por lo qual
100. Morgen de Hanover hacen 55 3/4 Fanegas de a 400. Cuadales Castellanos y
100. Fanegas de a 400 Cuadales hacen 179 1/32. Morgen de Hanover

Heidelberg

Pesa

La Libra peso de Comercio de Heidelberg es de 1010⁶ g.
 100 Libras de Heidelberg hacen 109⁴/₇ Libras Castellanas y
 100 Libras Castellanas hacen 91¹/₅ L. de Heidelberg

La Ana tiene 1.31³/₄ Lineas Burgalesas y
 100. Anas de Heidelberg 99⁵/₁₆ Para Cast.
 100 Varas Castell. — 100¹/₁₆ Anas de Hei.

El Pie de Heidelberg tiene la longitud de 12³/₄
 Lineas del Pie de Rey de Francia que corresponden a
 144¹/₁₆ Lineas del Pie Burgales y de Conuersione
 100 Pies de Heidelberg hacen 100¹/₁₃ Pies Burgaleses y
 100 Pies Burgaleses hacen 99²²/₁₂₇ Pies de Heidelberg.

Hildesheim

Pesos

La libra de Hildesheim pesa 9452 granos Castellanos y
 100 libras de Hildesheim hacen 101 1/2 libras Castellanas y
 100 libras Castellanas hacen 98 1/2 libras de Hildesheim

Medidas

La Carga de Hildesheim es de 2060 libras Castellanas y
 100 Himten de Hildesheim hacen 47 1/2 fanegas y
 100 fanegas Castellanas hacen 209 1/10 Himten y
 La Anata es de 239 1/10 lineas y

100 Anas de Hildesheim hacen 67 1/12 Varas y
 100 Varas Castellanas hacen 149 1/6 Anas de Hildesheim

64

Librau

Librau

La libra tiene el peso de 9352 grano Castellano, y
100 Libras Castellanas hacen 9372 Libras de Librau
100 Libras de Librau hacen 101 1/2 Libras Castellanas

Berna

Monedas, pesas, y medidas

En todo el Canton de Berna y la Republica Suiza se cuenta por Libras o libras de 20 sueldos y el sueldo o fol de 12 Dineros o Deniers.

Tambien se divide la Libra en 10 Batzen de a 4 Kreutcenf.

Algunos tambien cuentan por Coronas o Couronnef de 25 Batzen o 100 Kreutcenf.

La Corona vale 2 1/2 Libras, 50 sueldo o 600 Dineros.

El Florin de Berna vale 4 Batzen o 8 sueldo.

Despues de un mandato publicado el 12 de Febrero de 1744 muchas monedas extranjeras se ven en Berna recibidas y contadas a los precios siguientes.

Ademas este reglamento no se observa mas que para los pagamentos de rentas o de usufruto, cosechas, o rentas publicas porque se miran estas monedas en el Comercio como simples materias, y los precios varian segun las Circunstancias.

Pesas

El Marco ^{pezar} para el oro y la plata se compone de 8 onzas, 16 Loter o 3808 granos que corresponden segun dice ^{el Pesequiere Francés} Mr. Fillet a 4648 granos pero de marco de Francia que corresponden a 4948 3/4 granos Castellanos mediante lo cual

100 Marcos de las platerias de Berna hacen 107 3/8 Marcos Castellanos y
100 Marcos Castellanos hacen 93 1/8 Marcos de las platerias de Berna.

El Marco de los Boticarios de Berna se divide en 8 onzas o 16 Loter que corresponden segun dho Fillet a 4454 granos del marco Francés o a 4742 granos del Marco Castellano, de manera que
100 Marcos de los Boticarios de Berna hacen 51 1/8 Libras Castellanas y
100 Libras Castellanas hacen 195 1/2 Marcos de Boticarios de Berna.

La Libra de Comercio de Berna es compuesta de 16 onzas o 32 Loter o 128 quintetines, y tiene el peso segun dice el nominado o Fillet de 2 marcos, 1 onza, 12 granos y 6 granos o 9834 granos pero de Francia que corresponden a 10410 1/5 granos Castellanos por lo qual
100 Libras de Comercio de Berna hacen 113 5/8 Libras Castellanas y
100 Libras Castellanas hacen 88 Libras de Comercio de Berna.

En las observaciones hechas por Mr. Fillet de la Academia de Ciencias de París consta que el pie de Comercio en el Canton de Berna con el de la Ciudad de este nombre es diferente en varias Ciudades y Villas suplico detail o por menor tal número de dividiese la línea de Comercio de Berna en 10000 partes asaver

Medidas

La Mutt o Mutt medida de trigo o arroz de Berna se divide en 12 Berner-maß o Maas de Berna 48 Immis, 96. Achrenen o 192 Sechzenen.

La medida nombrada Berner-Maas es un cilindro alrededor de un pie de diametro y 8 pulgadas de Carida, y 906 $\frac{1}{25}$ pulgadas curvas de Berna, que corresponden a 1000 pulgadas curvas del pie Burgales de manera que 100 Maas de Berna hacen 24 $\frac{1}{3}$ Fanegas Castellanas y 100 Fanegas Castellanas hacen 411 $\frac{1}{3}$ Maas de Berna.

La Carida del Mutt es de 12612 pulgadas curvas del Castellano, y por coniguiente 100 Mutt de Berna hacen 291 $\frac{3}{4}$ Fanegas Castellanas y 100 Fanegas Castellanas hacen 36 $\frac{1}{4}$ Mutt de Berna.

El Sand-fass o furaille de pais contiene 6 Saum 24 Cimms o 600 Maas de Berna.

El saum es de 4 Cimms o de 25 Maas.

El Maas medida para los líquidos es un cilindro de 9 pulgadas de diametro y 9 pulgadas de Carre; el qual mide 134 $\frac{1}{3}$ pulgadas curvas de Berna que corresponden a 134 $\frac{1}{3}$ pulgadas curvas Castellanas o a 3 $\frac{1}{3}$ Cuartillos Castellanos.

El Sand-fass medida para líquidos se compone de 8 saum 32 Cimms o 768 Maas.

La Ana de Berna tiene la largura de 2 $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{8}$ Linias del pie Burgales por lo qual 100 Anas de Berna hacen 63 $\frac{7}{8}$ Varas Castellanas y 100 Varas Castellanas hacen 156 $\frac{3}{4}$ Anas de Berna.

10
El Pie de Berna tiene la longitud de
151 $\frac{1}{16}$ lineas del pie Burgales, mediantes loquales
100 pies de Berna hacen 105 $\frac{5}{16}$ pies Burgaleses y
100 pies Burgaleses hacen 94 $\frac{15}{16}$ pies de Berna

En Berna se hacen de dos distintos Tucharts

El Tuchart de que se hacen para medir los campos de
labranza y prados se compone de 5000. paños o 31250. pies qua-
drados de Berna, mediante aque el paño se compone de 62 $\frac{1}{2}$ pies
quadrados, y corresponden a 2302 $\frac{7}{16}$ pies Burgaleses, por lo que
100 Tucharths de labranza de Berna hacen 57 $\frac{13}{32}$ fanegas de 400 Ectad.
100 fanegas de 400 Ectadales hacen 174 $\frac{13}{32}$ Tucharths de labranza de Berna

El Tuchart de que hacen uso para medir los montes
y bosques se compone de 5000. paños, cada uno de 9. pies quadrados
que hacen 45000. pies quadrados de Berna, y corresponden a
47390 $\frac{5}{16}$ pies Burgaleses y por consiguiente

100 Tucharths de bosques de Berna 821 $\frac{1}{16}$ fanegas de 400 Ectadales sacre
100 p. de 400 Ectadales Castellanos hacen 121 $\frac{9}{16}$ Tucharths de bosques de Berna

Nota

Los comerciantes de Berna para el giro de sus letras
se valen de las Plazas de Oala o por otro nombre Basilea y
de Ginebra, por cuya razon no hay en Berna ley alguna fundada
para los usos y diuersos de favor que daran gozar las letras de Cambio
que de la Cominia extrangeras fuesen giradas sobre Berna y el
Canton de su nombre.

Monedas, pesos y medidas

Pesos

El Reuden peso de Lana se compone de 21 Libras
La Libra de Casael tiene el peso de 16342 granos del marco
tellano, mediante lo qual
100 Libras de Casael hacen $68 \frac{13}{16}$ Libras Castellanas
100 Libras Castellanas hacen 145 $\frac{13}{16}$ Libras de Casael

Medidas

El Vientel medida de aridos tiene 4 Himten, 16
Moetroens o 64 Moesgens.

La Varida del Vientel es de 11357 pulgadas curvas
del pie Castellano, por lo qual
100 Vientels de Casael hacen 262 $\frac{3}{4}$ Fanegas Castellanas
100 Fanegas Castellanas hacen 38 $\frac{1}{16}$ Vientels de Casael

La Varida del Himten es de 2839 $\frac{1}{2}$ pulgadas
curvas del pie Castellano, y por consiguiente
100 Himten de Casael hacen 65 $\frac{1}{16}$ Fanegas Castellanas
100 Fanegas Castellanas hacen 152 $\frac{1}{2}$ Himten de Casael.

La Fonelada o Puder se compone de 6 Ohms, 120 Vms
o Quaxleins o 480 Utaaf

La Varida del Utaaf es de 1637 $\frac{1}{4}$ Pulgadas Curvas del pie
La del Vientel de 653.
La del Ohm de 78760

llano, y sus Varidas en mayor seran
La del Ohm de 63 Arrobas 2. Azumbres 2 $\frac{1}{16}$ Gerastillo
La del Vientel de 3 4 1
La del Utaaf de 1 0 $\frac{1}{4}$
Castellana de Vno

La Ana de Casael tiene la longitud de 289 $\frac{1}{10}$ lineas del pie
Curvas y por lo tanto
100 Anas de Casael hacen 67 $\frac{1}{20}$ Varas Castellanas
100 Varas Castellanas hacen 149 $\frac{1}{8}$ Anas de Casael

España

Curso de su Cambio

13	Amsterdam	Y A 95 1/4	^{Cadin} Deneros de grueio: maiom.	Cor 1. Ducado del.
17	Amberes	Y A 95 7/8	Deneros de grueio	Cor 1. Ducado
21	Bremen	Y A 95	Deneros de grueio por Ducado	
		Y 138	Rindalei Conuientes	Cor 100. Banco de Amst ^m
	Florenca	Y A 100	Seis de 8 reales ò 20	Cor 126. Seis de 128
	Genova	Y A 100 1/2	Seis fuera de l'ban	Cor 132 3/4. Seis de 128
25	Genova	Y A 1	Escudo de oro	Cor 636. min. Plata
117	Hamburgo	Y A 95	Deneros de grueio	Cor 1. Ducado
	Lorna	Y A 100	Seis de 8 reales	Cor 130. Seis de 128
97	Genebra	Y A 44 1/2	Escudos Conuientes	Cor 1. Seis de 128
245	Konigsberg	Y A 92	Grueio Colonies	Cor 1. Seis de 128. q
2	Londres	Y A 36	Deneros Caxlines	Cor 1. Seis de 128
145	Estelan	Y A 96	Sueldos Conuientes	Cor 1. Seis de 128
57	Napoles	Y A 1	Ducado de 40 Caxlines	Cor 312. min. Plata
7	Oaxi	Y A 76 1/2	Sueldos Forneies	Cor 1. Seis de 128
77	Portugal	Y A 625	Reis	Cor 1. Seis de 128
289	San Gal	Y A 53 1/4	Kreutzers	Cor 1. Seis de 128
406	Suecia	Y A 157	Escalines Especie	Cor 1. Ducado
199	Suuri	Y A 67 1/2	Sueldos de Diamont	Cor 1. Seis
171	Venecia	Y A 1	Ducado de Banco	Cor 368. min. C ^{va}
	Viena	Y A 195 1/4	Florens Conuientes	Cor 100. Ducados

Madrid

	Amsterdam	A A 95 1/4	Deneros de grueio	Cor 1. Ducado
	Amberes	A A 95 7/8	Deneros de grueio	Cor 1. Ducado
	Genova	Y A 22 £ 14 6 ^s	fuera Banco	Cor 1. Doblón de oro
	Hamburgo	A A 95	Deneros de grueio	Cor 1. Ducado
	Londres	A A 36	Deneros Caxlines	Cor 1. Seis
9	Oaxi	Y A 15	Sibras 7. Sueld. 6. Dinier.	Cor 1. Doblón
43	Roma	Y A 1	Escudo de la Estampa	Cor 550. min
	Portugal	Y A 2510	Reis	Cor 1. Doblón
245	Suecia	Y A 3	Seis 3 1/4. St ^a	Cor 1. onza

58423

[The page contains faint, illegible handwritten text, likely bleed-through from the reverse side.]

1. The first part of the book is a list of the names of the authors of the works included in the volume. The names are arranged in alphabetical order, and each name is followed by a brief description of the work.

• Mutter Sam

[illegible]

291	an Pal	B	110	Mysco	1.9	Loxir	Wm
LXI	Stolia	B	108 3/4	Kreutscen	1.1	Adal	B
LXI	Brund	B	101 3/4	Grano	1.1	Loxir	Wm
LXIII	Brund	B	115	Stroale	1.1	Loxir	Wm
118	Stroale	B	135	Stroale	1.1	Loxir	Wm
201	Stroale	B	150	Stroale	1.1	Loxir	Wm
173	Stroale	B	27 1/2	Stroale	1.1	Loxir	Wm
223	Stroale	B	1	Stroale	1.1	Loxir	Wm
LXIV	Stroale	B	1	Stroale	1.1	Loxir	Wm
LXV	Stroale	B	1	Stroale	1.1	Loxir	Wm

Desu Camb

[illegible]

Hamburgo

24	Amsterd.	D	1. Ducado de Cambray	Por 95. Deneros de grueio
25	Amsterd.	D	32 1/2 Steldos de Banco	Por 1. Den. de gr.
XXVI	Amsterd.	D	35. Steldos de Banco	Por 1. Den. de gr.
27	Amsterd.	D	138 1/2 Steldos de Banco	Por 1. Den. de gr.
28	Amsterd.	D	100. Steldos de Banco	Por 96. Steldos de Banco
XXXIII	Amsterd.	D	1. Steldo de Banco	Por 145. Steldos de Banco
XXV	Amsterd.	D	50 1/2 Steldos	Por 1. Marco de Oro
29	Amsterd.	D	200. Steldos	Por 100. Steldos de Banco
30	Amsterd.	D	141. Steldos	Por 100. Steldos de Banco
XXXIX	Amsterd.	D	1. Steldo de Banco	Por 145. Steldos de Banco
31	Amsterd.	D	132. Steldos de Banco	Por 100. Steldos de Banco
XCI	Amsterd.	D	141. Steldos de Banco	Por 100. Steldos de Banco
XCIII	Amsterd.	D	134. Steldos de Banco	Por 100. Steldos de Banco
423	Amsterd.	D	129. Steldos	Por 100. Steldos de Banco
KCV	Amsterd.	D	136. Grueios	Por 1. Steldo de Banco
KCVII	Amsterd.	D	142 1/2 Steldos de Banco	Por 100. Steldos de Banco
KCIX	Amsterd.	D	205 3/4. Libras de Oro	Por 100. Marco de Oro
123	Amsterd.	D	1. Den. de gr.	Por 84. Den. de gr.
361	Amsterd.	D	136. Steldos	Por 100. Steldos de Banco
29	Amsterd.	D	1. Libra de Oro	Por 32 1/2 Steldos de gr.
264	Amsterd.	D	136. Grueios	Por 1. Steldo de Banco
CI	Amsterd.	D	123. Steldos de Banco	Por 100. Steldos de Banco
CIII	Amsterd.	D	139 1/2 Steldos de Banco	Por 1. Steldo de Banco
30	Amsterd.	D	1. Escudo de Oro	Por 24 1/2 Steldos de Oro
254	Amsterd.	D	136. Steldos de Banco	Por 100. Steldos de Banco
V	Amsterd.	D	146. Steldos de Banco	Por 100. Steldos de Banco
95	Amsterd.	D	1. Cruzado	Por 44. Den. de gr.
VII	Amsterd.	D	1. Steldo	Por 39 1/4 Steldos de Banco
IX	Amsterd.	D	142 1/2 Steldos de Banco	Por 100. Steldos de Banco
XI	Amsterd.	D	119. Grueios	Por 1. Steldo de Banco
XIII	Amsterd.	D	100. Steldos de Banco	Por 102 1/2 Steldos de Banco
299	Amsterd.	D	118 1/4. Kreuzer de Oro	Por 1. Steldo de Banco
440	Amsterd.	D	14. Escalines	Por 1. Steldo de Banco
XV	Amsterd.	D	116. Steldos	Por 100. Steldos de Banco
XVII	Amsterd.	D	135. Escudos	Por 100. Steldos de Banco
179	Amsterd.	D	1. Ducado de Oro	Por 86 1/2 Den. de gr.
235	Amsterd.	D	142 1/2 Steldos de Banco	Por 100. Steldos de Banco

5
Aguisora
Curso de su Cambio

XX *Amsterd.* **E**A 162. *Stuñdales* *Comuente* . . . *Por 100 Stuñdales* *C.*
XXIX *Amberes.* **E**A 118. *Stuñdales* *Especie* . . . *Por 100 Stuñdales* *def.*
Baru. **E**A 66. *Stuñdales* *Especie* . . . *Por 100 Ecuos*

[illegible]

[Faint, mostly illegible handwritten text in a cursive script, likely from a 17th or 18th-century manuscript.]

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

[Faint, mostly illegible handwritten text in a cursive script, likely from a 17th or 18th-century manuscript.]

Dala

	G	120	Alondalei Corruentei	Por 100. Alondalei de Cambio
	G	120	Alondalei Corruentei	Por 100. Alondalei de Cambio
	G	129	Alondalei Corruentei	Por 100. Alondalei de Cambio
	G	188	Alondalei Corruentei	Por 100. Alondalei de Cambio
XCLI	G	100	Alondalei Corruentei	Por 109. Alondalei de Cambio
	G	15	Alondalei Corruentei	Por 100. Alondalei de Cambio
	G	16	Alondalei Corruentei	Por 100. Alondalei de Cambio
XCLIII	G	125	Alondalei Corruentei	Por 100. Alondalei de Cambio
398. Torna	G	100	Alondalei Corruentei	Por 100. Alondalei de Cambio
402. Lomira	G	55	Alondalei Corruentei	Por 1. Alondalei de Cambio
XCLV	G	127	Alondalei Corruentei	Por 100. Alondalei de Cambio
XCLVI	G	165	Alondalei Corruentei	Por 100. Alondalei de Cambio
394. Torna	G	120	Alondalei Corruentei	Por 100. Alondalei de Cambio

5/15

[Faint, illegible handwritten text, likely bleed-through from the reverse side of the page.]

Berlin

XXII	Ammonit.	H	36	Gerste	Por 1. Libra de Branco
XXIV	Ammonit.	H	29	Gerste	Por 1. Libra de Branco
CL	Ammonit.	H	108	Gerste	Por 1. Libra de Branco
CLII	Ammonit.	H	18	Gerste	Por 1. Libra de Branco
XXIV	Ammonit.	H	15	Gerste	Por 1. Libra de Branco
CLV	Ammonit.	H	300	Gerste	Por 1. Libra de Branco
CLVII	Ammonit.	H	101	Gerste	Por 1. Libra de Branco
CLX	Ammonit.	H	50	Gerste	Por 1. Libra de Branco
CLXI	Ammonit.	H	112	Gerste	Por 1. Libra de Branco

Prisano

LXIV	...	I	...
LXIII	...	I	...
LXV	...	I	...
LXVII	...	I	...
LXIX	...	I	...
LXXI	...	I	...
LXXIII	...	I	...
LXXV	...	I	...
LXXVII	...	I	...
LXXIX	...	I	...
LXXXI	...	I	...
LXXXIII	...	I	...
LXXXV	...	I	...
LXXXVII	...	I	...

155

212

1

11

• • •

61.

115

11

Bremen

	J	100 Rixdaler Banco	For 193 Rixdaler Courant
		100 Rixdaler Courant	For 193 Rixdaler Banco
	J	100 Rixdaler Banco	For 193 1/2 Rixdaler
	J	100 Rixdaler Courant	For 98 1/2 Rixdaler
	J	100 Rixdaler Courant	For 99 Rixdaler
LXXXIX	J	100 Rixdaler Courant	For 95 3/4 Rixdaler
LXLI	J	100 Rixdaler Courant	For 15 3/4 Grueno
	J	100 Rixdaler Banco	For 141 Rixdaler
	J	100 Rixdaler Courant	For 101 Rixdaler
LXLIII	J	100 Rixdaler Courant	For 612 1/2 Rixdaler
CLXLV	J	100 Rixdaler Courant	For 98 Rixdaler
CLXLVII	J	100 Rixdaler Courant	For 98 1/2 Rixdaler
CLXLIX	J	100 Rixdaler Courant	For 98 1/2 Rixdaler

II III XE =

1.

1.

1.

1.

1.

1.

1.

1.

1.

XLIX

CC	Libra de Banco	Por 100. Ruedas Corx.
CCV	Libra de Banco	Por 29. grueas Banco
CCVI	Libra de Banco	Por 10. Ruedas Corx.
CCVII	Libra de Banco	Por 1. Libra de Banco
CCVIII	Libra de Banco	Por 132. Rued. Corxientes
CCIX	Libra de Banco	Por 128. Rued. Corxientes
CCX	Libra de Banco	Por 1. Libra de Banco
CCXI	Libra de Banco	Por 100. Rued. Corx. de Pruita
CCXII	Libra de Banco	Por 1. Libra de Banco
CCXIII	Libra de Banco	Por 75. Rued. Corx.

1751

R

R

R

R

R

R

111

Brunswick

XXVIII	Lüneburg	L	100 Runderlei de Banco	Por 124 Runderlei
XCII	Frankfurt	L	98 Runderlei Coxa	Por 100 Runderlei
CXI	Wien	L	100 Escudo de 3 Libras	Por 71 3/4 Runderlei
XCII	Cambridge	L	100 Runderlei Banco	Por 111 Runderlei
CXII	Altenburg	L	100 Runderlei	Por 103 Runderlei
CCXIV	Contra	L	100 Runderlei	Por 133 1/2 Runderlei
CCXVI	Piemont	L	100 Runderlei	Por 99 Runderlei

508 75148

十

1

Colonia

XX	Amsterd.	M.	100	Stuivers de Banco.	Por 136.	Stuivers Cour.
XXII	Frankf.	M.	100	Stuivers de Banco.	Por 131.	Stuivers Cour.
	Elbergh.		102	Stuivers Cour.	Por 100.	Stuivers Cour.
CCXVIII	Frankf.	M.	102	Stuivers Cour.	Por 100.	Stuivers Cour.
CCXX	Frankf.	M.	100	écus de 5 livres.	Por 77.	Stuivers Cour.
CCXXI	Frankf.	M.	100	Stuivers de Banco.	Por 141/3.	Stuivers Cour.
XCIV	Amsterd.	M.	100	Stuivers de Banco.	Por 134.	Stuivers Cour.
CCXLIV	Frankf.	M.	100	Stuivers Cour.	Por 119.	Stuivers Cour.
XXVII	Munich.	M.	100	Stuivers Cour.	Por 101 1/2.	Stuivers Cour.
CCXIX	Vienna.	M.	100	Stuivers Cour.	Por 105 1/4.	Stuivers Cour.

DISEASE.

10

7 23

N

1

14



Dantick

XXIV	Amster ^m	N	1 Libra de griseo Danco	Por 1.15 gruesos de Dantick
CXXXI	Francos	N	100 libras de 5 libras	Por 82 1/2 libras de D
XCVI	Hamb ^{urg}	N	1 libral Danco	Por 186 gruesos
CXXXII	Konigsb ^{erg}	N	100 Florines de Prusia	Por 133 Florines de Dantick
CXX	Suecia	N	8 1/2 Escudos de especie	Por 1 Florin

1800

1800

1800

Francfort.

LX	Amsterda.	O	100. Rixdales Banco	Por 111. Rixdales Corrientes	⁸
			100. Rixdales de Cambio	Por 115. Rixdales	id
			100. Rixdales Corrientes	Por 100. Rixdales	id
			100. Rixdales	Por 100. Rixdales	id
		O	100. Rixdales	Por 129. Rixdales	id
CLII		O	100. Rixdales	Por 125. Rixdales	id
CLXX		O	100. Rixdales	Por 100. Rixdales	id
	Amsterda.	O	100. Rixdales Corrientes	Por 100. Rixdales	id
	Amsterda.	O	100. Rixdales Corrientes	Por 98. Rixdales	id
CCXIX	Amsterda.	O	100. Rixdales Corrientes	Por 102. Rixdales	id
379.	Amsterda.	O	100. Rixdales	Por 108 ¹ / ₂ Rixdales	id
CCXXXVII	Genova	O	100. Pesos fuera de Banco	Por 123. Rixdales	id
385	Genova	O	100. Escudos	Por 128. Rixdales	id
XCVIII	Hamburgo.	O	100. Rixdales Banco	Por 112 ¹ / ₂ Rixdales	id
269.	Königsberg.	O	105. Grueos	Por 1 Rixdal	id
CCXXXIX	Leipsick	O	100. Rixdales Corrientes	Por 98. Rixdales	id
385	Londres	O	1. Libra Esterlina	Por 154 ³ / ₄ Dacres	id
CCXLI	Munsterberg.	O	98. Rixdales Corrientes	Por 105. Rixdales	id
CCXLIII	Praga	O	100. Rixdales	Por 98 ³ / ₄ Rixdales	id
CCXLV	San Gal.	O	99. Florines Corrientes	Por 100. Florines	id
381	Venecia	O	100. Ducados de Banco	Por 126. Rixdales	id
CCXLVII	Viena	O	100. Rixdales Corrientes	Por 98. Rixdales	id
CCXLIX	Wurck	O	100. Florines Corrientes	Por 102. Florines	id

5

5

;

10

10

Q

1

1

6

10

9

1895

177

64

111

187

11

IV. 18

XIX

Königsberg

CLV	Elthana	P	1 Peso de 128 quartos	Por 92 gruesos
CLVI	Amsterdam	P	1 Libra Flamenca	Por 508 gruesos
CLVII	Berlin	P	98 Rixdales	Por 500 Florines
CLXVI	Copenhague	P	1 Rixdal corriente	Por 118 gruesos
CLXXIV	Dantick	P	133 Florines	Por 100 Florines
268	Frankfort	P	1 Rixdal corriente	Por 105 gruesos
272	Francia	P	100 Escudos de 3 Libras	Por 72 Rixdales
275	Nuremberg	P	1 Florin Corriente	Por 58 gruesos
266	Hamburgo	P	1 Rixdal Banco	Por 136 gruesos

Alphabet

A	1
B	2
C	3
D	4
E	5
F	6
G	7
H	8
I	9
K	10
L	11
M	12
N	13
O	14
P	15
Q	16
R	17
S	18
T	19
V	20
X	21
Z	22

Seipsick

358	Amsterd.	Q	100 Rixdales Banco	Por 158 Rixdales
	Augusta		100 Rixdales Corrientes	Por 99 Rixdales
CLIV	Bala	Q	100 Rixdales de Cambio	Por 125 Rixdales
CLVIII	Berlin	Q	1 Libra de Banco	Por 31 Quenos gruesos
CLXXIV	Bremano	Q	100 Rixdales corrientes	Por 102 Rixdales
CLXXIV	Bremser	Q	100 Rixdales corrientes	Por 100 Rixdales
CCIV	Bretlar	Q	1 Libra de Banco	Por 31 Quenos gruesos
CCXIII	Brunsv.	Q	103 Rixdales corrientes	Por 100 Rixdales
CCXXV	Colonia	Q	115 Rixdales especie	Por 100 Rixdales
CCXI	Frankfort	Q	98 Rixdales corrientes	Por 100 Rixdales
362	Frankfurt	Q	100 Escudo de 60 mar.	Por 76 Rixdales
366	Genova	Q	100 fuera de Banco	Por 126 Rixdales
109	Ginebra	Q	100. Escudos de 60. Sueld.	Por 128 Rixdales
360	Hamburg.	Q	100 Rixdales Banco	Por 136 Rixdales
364	Londres	Q	1 Libra Esterlina	Por 5. Rixd. 18 1/2 Quen ^s gr.
CCLIII	Praga	Q	103 Rixdales Corrientes	Por 100 Rixdales
CCLV	Sargal	Q	7 Florines 55 1/2 Kreuzer	Por 1 Luis de 5 Rixd.
CCLVII	Venecia	Q	100 Ducados Banco	Por 125 Rixdales
CCLIX	Vienna	Q	100 Rixdales Corrientes	Por 103 Rixdales
CCXXI	Wurich	Q	98 Rixdales Corrientes	Por 100 Rixdales

Lipsitz

1800	1800	1800
1801	1801	1801
1802	1802	1802
1803	1803	1803
1804	1804	1804
1805	1805	1805
1806	1806	1806
1807	1807	1807
1808	1808	1808
1809	1809	1809
1810	1810	1810
1811	1811	1811
1812	1812	1812
1813	1813	1813
1814	1814	1814
1815	1815	1815
1816	1816	1816
1817	1817	1817
1818	1818	1818
1819	1819	1819
1820	1820	1820
1821	1821	1821
1822	1822	1822
1823	1823	1823
1824	1824	1824
1825	1825	1825
1826	1826	1826
1827	1827	1827
1828	1828	1828
1829	1829	1829
1830	1830	1830
1831	1831	1831
1832	1832	1832
1833	1833	1833
1834	1834	1834
1835	1835	1835
1836	1836	1836
1837	1837	1837
1838	1838	1838
1839	1839	1839
1840	1840	1840
1841	1841	1841
1842	1842	1842
1843	1843	1843
1844	1844	1844
1845	1845	1845
1846	1846	1846
1847	1847	1847
1848	1848	1848
1849	1849	1849
1850	1850	1850
1851	1851	1851
1852	1852	1852
1853	1853	1853
1854	1854	1854
1855	1855	1855
1856	1856	1856
1857	1857	1857
1858	1858	1858
1859	1859	1859
1860	1860	1860
1861	1861	1861
1862	1862	1862
1863	1863	1863
1864	1864	1864
1865	1865	1865
1866	1866	1866
1867	1867	1867
1868	1868	1868
1869	1869	1869
1870	1870	1870
1871	1871	1871
1872	1872	1872
1873	1873	1873
1874	1874	1874
1875	1875	1875
1876	1876	1876
1877	1877	1877
1878	1878	1878
1879	1879	1879
1880	1880	1880
1881	1881	1881
1882	1882	1882
1883	1883	1883
1884	1884	1884
1885	1885	1885
1886	1886	1886
1887	1887	1887
1888	1888	1888
1889	1889	1889
1890	1890	1890
1891	1891	1891
1892	1892	1892
1893	1893	1893
1894	1894	1894
1895	1895	1895
1896	1896	1896
1897	1897	1897
1898	1898	1898
1899	1899	1899
1900	1900	1900

Siexa

CLXII	Amber	R	1000 Pianos Caxientes	Por 164 1/2 Anos de vida
CLXIII	Anvers	R	1000 Riondale de Cambio	Por 101 3/4 Exultorio Parac
CLXV	Amber	R	1 Escudo de 60 Sieldos	Por 117 Sieldos
CLXVII	Amber	R	1 Sieldo e 1/2	Por 18 1/2 Anos 17 Sieldos

1891

五

Lubeck

XLVI	Amsterd.	S	100 Rixdaler Banco	Por 12 1/2 Rixdaler
CLXIX	Prussia	S	1 Escudo de 5 Libras	Por 5 1/2 Sceldos
CII	Hamburg	S	100 Rixdaler Banco	Por 12 1/2 Rixdaler
CLXXI	Portugal	S	1 Cruzado de 400. Reu	Por 48. Grosos
CLXXIII	Viena	S	112. Rixdaler courtes	Por 100. Rixdaler

Handwritten title or header, possibly "Index" or "List".

<i>[Faint handwritten text]</i>	<i>[Faint handwritten text]</i>	<i>[Faint handwritten text]</i>	<i>[Faint handwritten text]</i>
<i>[Faint handwritten text]</i>	<i>[Faint handwritten text]</i>	<i>[Faint handwritten text]</i>	<i>[Faint handwritten text]</i>
<i>[Faint handwritten text]</i>	<i>[Faint handwritten text]</i>	<i>[Faint handwritten text]</i>	<i>[Faint handwritten text]</i>
<i>[Faint handwritten text]</i>	<i>[Faint handwritten text]</i>	<i>[Faint handwritten text]</i>	<i>[Faint handwritten text]</i>
<i>[Faint handwritten text]</i>	<i>[Faint handwritten text]</i>	<i>[Faint handwritten text]</i>	<i>[Faint handwritten text]</i>

Nuremberg

24. Amsterdam	T	100 Rindale Banco	por 138 Rindales
25. Augusta		102 Rindales Corrientes	por 100 Rindales
XCLVI Aia	T	100 Rindales de Cambio	por 127 Rindales
XLVIII Bremen	T	98 Rindales corrientes	por 100 Rindales
CXXVIII Cúrcia	T	101 1/2 Rindales corrientes	por 100 Rindales
CXLIH Frankfurt	T	100 Rindales Corrientes	por 98 Rindales
CLXXV Francia	T	100 Escudos de 3 Libras	por 75 1/2 Rindales
252 Francia	T	1 Libra Torneoi	por 23 1/2 Kreuzers
256 Hamburgo	T	100 Rindales Banco	por 136 Rindales
254 Homburg	T	58 Grosos corrientes	por 1 Florin
CLXXIX Soudrei	T	1 Libra Esterlina	por 8 Florines 5 1/2 Kreuzers
151 Milan	T	68 Sueldos corrientes	por 1 Florin
258 Venecia	T	100 Ducados de Banco	por 186 Florines
CLXXXI Viena	T	100 Rindales Corrientes	por 98 Rindales
LXXVII Ginebra	T	100 Escudos	por 125 1/2 Rindales

Ismael

V
V
V

100 100 100
100 100 100
100 100 100

Praga

LII	X	100. Stordalei Banco	por 113 1/2 Stordalei
	X	100. Stordalei Banco	por 107. Stordalei
	X	100. Stordalei Banco	por 95. Stordalei
	X	100. Stordalei Banco	por 101. Stordalei
LXXXV	X	100. Stordalei Banco	por 75 3/4 Stordalei
	X	100. Stordalei Banco	por 103 Stordalei
	X	100. Ducato del Banco	por 186 1/2 Florines
	X	100. Stordalei Banco	por 99 3/4 Stordalei
	X	100. Stordalei Banco	por 112 1/2 Stordalei

1915

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

San Gal

28	España	Y	1. So de 128. guano	por 53 1/2 Kreutcers.
29	Amsterdam	Y	1. Randal Banco	por 108 1/2 Kreutcers exp
XXXVI	Amsterdam	Y	1. Florine de Cambio	por 105 Florines de ^{exp} Am
XXXIV	Amsterdam	Y	100 Florines de Cambio	por 111 Florines Coax
CXI.VI	Amsterdam	Y	99 Florines coxientes	por 100 Florines coxientes
292	Francia	Y	1. Ecu de 5 Libras	por 58 Kreutcers coxientes
294	Genova	Y	1. Libra de Banco	por 20 1/2 Kreutcers coxientes
296	Genova	Y	1. Ecu de 5 Libras	por 96 Kreutcers coxientes
298	Hamburgo	Y	1. Randal Banco	por 118 1/2 Kreutcers exp
LVI	Hamburgo	Y	1. Luis de 5 Rindales	por 7 Florines 53 1/2 Kreut.
300	Hamburgo	Y	1. peso de 8 reales	por 116 1/2 Kreut. cox
302	Londres	Y	1. Libra Esterlina	por 4 Florin 15 1/2 Kreut.
304	Venecia	Y	100 Ducados de Banco	por 156 Flor. Coxientes
CLXLI	Viena	Y	100 Florines Coxientes	por 113 1/2 Florin cox

1850

1	Jan 1	1850	1
2	Jan 2	1850	2
3	Jan 3	1850	3
4	Jan 4	1850	4
5	Jan 5	1850	5
6	Jan 6	1850	6
7	Jan 7	1850	7
8	Jan 8	1850	8
9	Jan 9	1850	9
10	Jan 10	1850	10
11	Jan 11	1850	11
12	Jan 12	1850	12
13	Jan 13	1850	13
14	Jan 14	1850	14
15	Jan 15	1850	15
16	Jan 16	1850	16
17	Jan 17	1850	17
18	Jan 18	1850	18
19	Jan 19	1850	19
20	Jan 20	1850	20
21	Jan 21	1850	21
22	Jan 22	1850	22
23	Jan 23	1850	23
24	Jan 24	1850	24
25	Jan 25	1850	25
26	Jan 26	1850	26
27	Jan 27	1850	27
28	Jan 28	1850	28
29	Jan 29	1850	29
30	Jan 30	1850	30
31	Jan 31	1850	31

1850 LTX

[illegible]

CCC
CCCVII

Lucia
Lucia
Lucia

Z
Z
Z

1771
1772
1773

Zurich

LXVIII.	Amsterd.	V	91 Rixdales de Banco	por 180 florines juno
XC1.	Augu	V	100. florines corrientes	por 103 florines
CC1.	Frankfort.	V	102 florines corrientes	por 100. florines
CCCX	Bruxela	V	200 libras de moneda	por 99 3/4 florines corrientes
CCCXI	Genova	V	100 libras corrientes	por 61 3/4 florines
CCLXII	Leiprich	V	100 Rixdales corrientes	por 98 Rixdales
157.	Ulm	V	1 libra corriente	por 16. Kreuzers corrientes
CCXIII	Luxemb.	V	1 libra corriente	por 28. Kreuzers corrientes
CCV	Venecia	V	1 libra moneda piccola	por 11 1/2 Kreuzers de f.
CCVIII	Viena	V	100 florines corrientes	por 107 3/4 florines corrientes

2 Mayo 1792

June 5

Received of the
Honble the Secy of the
Treasury
the sum of \$1000
for the purchase of
land in the
State of Ohio
for the use of the
Army
this 5th day of June 1862

1000

1000

Constantinopla

XXXII	Emitera.	B	1 Florin Coaxiente	Por	30 1/2	Saxats
CCXVII	Storna	B	1 Peso de 8 reales	Por	65 1/2	Saxats
CCXXI	Stornas	B	1 Libra Entorlina	Por	7 3/4	Pesos
CCCXXI	crabotes	B	1 Ducado de 10. Paxl.	Por	55 1/2	Saxats
CCLXLIV	Viencia	B	65 3/4 Preutreni cora	Por	1	Peso

Mayo 5. de 1792

1700

B
B
B
B
B

Copenhague.

120	Amsterd.	D	100	... 100 Rixdales de Banco	por 128 1/2 Rixdales cour.
121	France	D	100	... 100 Rixdales de 3 Libras	por 61 Rixdales
122	Amst.	D	100	... 100 Rixdales de Banco	por 129 Rixdales
CCII	Hamb.	D	100	... 100 Rixdales de Banco	por 1 Rixdales
126	Alman.	D	100	... 100 Rixdales de Banco	por 5 3/8 Rixdales
XXIII	Suecia	D	100	... 100 Rixdales de Banco	por 123 1/2 Rixdales

LIV
CVIII
CCXXV

DD

[illegible]

Mayo 11. 1792

211182

D
D
D

10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

Succia

CCXXIV	Coloniaque	E	12 1/2	Clindales	For 100	Stia	ver
CCXXV		E	10		For 100	Stia	ver
CCXXVI		E	10		For 100	Stia	ver
CCXXVII		E	10		For 100	Stia	ver
CCXXVIII		E	10		For 100	Stia	ver
CCXXIX		E	10		For 100	Stia	ver
CCXXX		E	10		For 100	Stia	ver
CCXXXI		E	10		For 100	Stia	ver
CCXXXII		E	10		For 100	Stia	ver
CCXXXIII		E	10		For 100	Stia	ver
CCXXXIV		E	10		For 100	Stia	ver
CCXXXV		E	10		For 100	Stia	ver
CCXXXVI		E	10		For 100	Stia	ver
CCXXXVII		E	10		For 100	Stia	ver
CCXXXVIII		E	10		For 100	Stia	ver
CCXXXIX		E	10		For 100	Stia	ver
CCXL		E	10		For 100	Stia	ver
CCXLI		E	10		For 100	Stia	ver
CCXLII		E	10		For 100	Stia	ver
CCXLIII		E	10		For 100	Stia	ver
CCXLIV		E	10		For 100	Stia	ver
CCXLV		E	10		For 100	Stia	ver
CCXLVI		E	10		For 100	Stia	ver
CCXLVII		E	10		For 100	Stia	ver
CCXLVIII		E	10		For 100	Stia	ver
CCXLIX		E	10		For 100	Stia	ver
CCCL		E	10		For 100	Stia	ver

Revel

LVI	Amsterd.	II	1. Nidal coniente	por 117	Copecken
CXII	Hamburg	I	1. Nidal Banco	por 119	Copecken
PCCXXIX	Vibech	I	1. Nidal coniente	por 108	Copecken

Mayo 25. de 1792

Rioa

LVIII. Amsterd. D ... 107 1/2 Rixd. Coxx ... Per 100 Rixd. Elb.
 CXIV. Hambur. D ... 107 1/2 Rixd. Same ... Per 100 Rixd. Elb.

Stralsund

I. XII	Amsterdam	H	100 Rixdalei Conventus. Per 115 Rixdalei
CXVI	Hamburg	H	100 Rixdalei Conventus. Per 116 Rixdalei
CXXVIII	Stockholm	H	100 Rixdalei Conventus. Per 115 1/2 Rixdalei

2. Junio 1792

Yours truly

11

Ancona

CCCXXI. Bologna	I	1. Escudo	Por 98. Polignino
CCCXXIII. Ferrara	I	100. Escudos de oro	Por 117. Escudos
CCCXXV. Parma	I	100. Escudos de reales	Por 91. Payos
CCCXXVII. Vini	I	100. Escudos de oro	Por 181. Escudos
CCCXXIX. Roma	I	100. Escudos Romano	Por 99. Escudos
191 Venecia	I	100. Ducados Banco	Por 91 $\frac{3}{4}$ Escudos

6. Junio 1792

Bergamo

310. Amsterd.	Y	1. Florin de Banco	Por 85 Sueldos
CXXIV. Augusta	Y	1. Florin coruente	Por 103 $\frac{3}{4}$ Sueldos
CLXIV. Bolzano	Y	1. Florin coruente	Por 101 $\frac{1}{2}$ Sueldos
312. Francia	Y	1. Escudo de 5 Vibras	Por 118 $\frac{1}{2}$ Sueldos
CCCXLI. Genova	Y	1. Libra fuera de Banco	Por 32 $\frac{1}{4}$ Sueldos
LXXXVI. Hamburg.	Y	1. Marco Banco	Por 70 $\frac{1}{2}$ Sueldos
344. Lirna	Y	1. Peudo de 8 reales	Por 139 Sueldos
352. Londres	Y	1. Libra Esterlina	Por 15 $\frac{1}{4}$ Vibras
358. Milana	Y	7 Libras Coruente	Por 212 Sueldos
CCCXIII. Napoles	Y	1. Ducado	Por 163 $\frac{3}{4}$ Sueldos
CCCXLV. Roma	Y	1. Escudo de 1 Quampa	Por 209 $\frac{3}{4}$ Sueldos
311. Venecia	Y	1. Ducado de Banco	Por 193 Sueldos
348. Viena	Y	1. Florin coruente	Por 102 Sueldos

1791



Polonia

321 Amier	T	1 Plom de Banco	Por 39 1/2 Sueldos
CCXXXII Ancona	T	18. Sueldo	Por 1. Escudo
CLXVI Bolzano	T	1. Sueldo corriente	Por 17 1/2 Sueldos
321. Florencia	T	1. Sueldo corriente	Por 108 1/2 Sueldos
323 Francia	T	1. Sueldo corriente	Por 25 1/2 Sueldos
327 Genova	T	1. Sueldo corriente	Por 125 Sueldos
325 Roma	T	1. Sueldo corriente	Por 38 1/2 Sueldos
323. Adrian	T	1. Sueldo corriente	Por 110 Sueldos
324. Adrian	T	1. Sueldo corriente	Por 79 Sueldos
CCXI. VII. Roma	T	1. Sueldo corriente	Por 97 1/2 Sueldos
325. Verona	T	1. Sueldo corriente	Por 1. Escudo
CCXLIX. Roma	T	1. Sueldo corriente	Por 58 1/2 Sueldos
326. Roma	T	1. Sueldo corriente	Por 47 1/2 Sueldos

16 Junio 1792

1844

1844

1844

Florenzia

IV	Libana	126	Puro de 3 reales	por 107. Por 1 d.
XXXVIII	Amsterdam	97 1/2	Denaro de gruel	por 1. Por 21
CCXXXIV	Ancona	117	Cicudos de Ancona	por 110. Ci. u. 10. de m
330	Adonia	118 1/2	Pelido de Ranco	por 1. Du. 200
CLXVIII	Bizans	112 1/2	Preucceu coxa	por 1. Es. u. 10
CCCLI	Franki	114 1/2	Cicudo de Ranco	por 1. Por 21
CCCLIII	Genova	117 1/2	Cicudo f. Ranco	por 1. Por 21
157	Sirna	1	Porra da 3 rei	por 118. Su. a. 10
CCCLV	Am dres	117 1/2	Denaro de Ranco	por 1. Por 21
CCCLVII	Milan	125 1/2	Blai coxente	por 100. Por 21
CCCLIX	Crabied	115	Grati	por 100. Gran uoni
CCCLXI	Roma	105	Cicudo de Ranco	por 79. Cicudo
108	Venecia	100	Ducado de Ranco	por 63. Pelido
CLXLVI	Vina	1	Florin Coxiente	por 63. Pelido

26. Junio 1792

1850

1850
1851
1852
1853
1854
1855
1856
1857
1858
1859
1860

1860

Genova

V	España	153 ³ / ₄ Peso de 8 reales	por 100. Peso fuera banco
VII	España	656 maravedis de plata	por 1. Escudo de oro
VIV	España	1. Doblón de oro	por 22 lib. 17 Suel. 6 D.
31	Amsterd.	92 ² / ₃ Deneros de grueso	por 1. Peso de 5 ¹ / ₂ lib.
286	Amsterd.	1 Florin corriente	por 62 1/2 Suel. comun
XCLII	Báda	107 Rindales de Cambio	por 100. Peso fuera banco
CCCXLI	Benjamo	32 ¹ / ₂ Suel. dor	por 1. Libra fuera banco
328	Polonia	148 Suel. dor blanco	por 1. Escudo
CCXXIII	Polonia	148 Rindales de quarenta	por 100. Peso fuera banco
CCCLIV	Florenzia	1. Peso	por 147 1/2 Suel. 8 ¹ / ₂ D.
CCXXVIII	Frankfort	123 Rindales corrientes	por 100. Peso fuera banco
111	*Ginebra	101. Escudo	por 100. Peso fuera banco
357	Leipsick	126 Rindales corrientes	por 100. Peso fuera banco
{363}	125. Berna	1. Peso de 8 reales	por 96. Suel. comun
36	Amsterd.	517 ¹ / ₄ Deneros Esterlinos	por 1. Peso fuera banco
CCCLXV	Vucca	1. Suel. de cambio	por 135. Suel. fuera banco
CCCLXVII	Milán	49 Suel. Imperiales	por 1. Escudo de Damasco
63	Nápoles	1. Ducado di regno	por 86. Suel. fuera banco
35	Portugal	376. Reir	por 1. Peso fuera banco
15	Roma	1. Escudo Romano	por 104. Suel. fuori banco
295	San Gal	20 ¹ / ₄ Porouscos corrientes	por 1. Suel. fuori banco
{369}	249. Sicilia	46. Carlinos	por 1. Escudo de oro
CCCLXXI	Trieste	1100 lib. Suel.	por 1. Equino
{373}	181. Venecia	124. Marqueses banco	por 1. Escudo de 4 ¹ / ₂
251	Vienna	1. Florin corriente	por 52. Suel. comun
38	*Praga	99 ¹ / ₂ Suel. Tornos	por 1. Peso fuera banco

[Faint, mostly illegible handwritten text in a cursive script, likely from a 17th-century manuscript. The text is arranged in several columns across the page.]

Ginebra

96. Ginebra.	1 Lira de 128 quattri	Por 4 1/2 Suabos de Suiza
98. Amsterd.	91 Deneros de gruesos D.	Por 1 Ecuado de Suiza
397. Bala.	100. Lira de 128 quattri	Por 98 Ecuados de Suiza
381. Francf.	128. Lira de 128 quattri	Por 100 Ecuados de Suiza
102. Francf.	168 Ecuados Francenses	Por 100 Ecuados de Suiza
CCLXXV Francia.	107 3/4 Libras de Neris	Por 100 Libras de Suiza
110. Genova.	100 Lira fuera de Banco	Por 101 Ecuados de Suiza
108. Leipzig.	128. Lira de 128 quattri	Por 100 Ecuados de Suiza
112. Viena.	100 Lira de 128 quattri	Por 94 Ecuados de Suiza
100. Sondra.	61 Deneros de Neris	Por 1 Ecuado de Suiza
CCLXXVII Milan.	640 Libras de Neris	Por 97 1/2 Ecuados de Suiza
CLXXVIII. Nuremberg.	125 3/4 Lira de 128 quattri	Por 100 Ecuados de Suiza
CCXII 297. Sargal.	96. Lira de 128 quattri	Por 1 Ecuado de Suiza
130. Luxin.	85 3/4 Sueldo de Diamante	Por 1 Ecuado de Suiza
CCCXII. Truxich.	61 1/2. Moneda de Cambio	Por 100 Libras de Suiza

Julio 15. de 1792



Siora

117	Espana	130	Peor de a 28 q ^{da}	Por 100	Peor de 8 real
119	Amiteo	92	Dineros de grueso	Por 1	Peo. id
CCCXXXVI	Ancona	91	Bayo cor	Por 1	Peo. id
CXXXII	Augusta	124	Florine conuente	Por 100	Peor. id
399	Bala	100	Rondale de Cambio	Por 108	Peor. id
345	Bergamo	139	Sueldos	Por 1	Peo. id
326	Bolonia	88 7/8	Sueldos Banco	Por 1	Peo. id
CCCXVIII	Comitanen	65 1/2	Laxats	Por 1	Peo. id
132	Florenca	108	Sueldos	Por 1	Peso id
126	Francia	112	Sueldos Fornecel	Por 1	Peo. id
CCLXIV	Genova	96	Sueldos fuera de co	Por 1	Peo. id
113	Ginebra	94	Cicudos gaxentes	Por 100	Peor. id
122	Hamburgo	84	Dineros de grueso	Por 1	Perca id
120	Londres	52	Dineros Esterlina	Por 1	Perca id
CXXX	Luxa	6	Sobras de Sueldos	Por 1	Perca id
128	Milan	122	Sueldos conuente	Por 1	Perca id
CCLXXI	Napoles	113	Ducados de regno	Por 100	Perca id
CCLXXXIII	Novi	100	Ducados de oro	Por 107	Perca id
140	Portugal	780	Reis	Por 1	Perca id
CCLXXXV	Roma	125	Prezai de 3/4 de bayao	Por 1	Perca id
301	San gal	116 3/4	Wreuterei conuente	Por 1	Perca id
138	Sicilia	12 1/2	Faxines	Por 1	Perca id
130*	Fuxin	88	Sueldos de diamte	Por 1	Perca id
114	Suecia	45 1/2	Escalines especie	Por 1	Perca id
CCLXXXVII	Venecia	97 3/4	Ducados Banco	Por 100	Perca id
CCC	Viena	1	Florin conuente	Por 63 3/4	Sueldos mon b

40.

Luca

CCCLXVI	Genova..	135 Soldi fuora de Banco..	Per 1 Escudo de Cambio
CCCLXXX	Liorna)	1. Lanza da otto reali...	Per 6. Librai 5. scudi
CCCLXXXI	Roma).....	100 Scudi moneta)	Per 9 7/12. Scudi di Cambio
CCCLXXXII	Venecia..	150 Ducado de Banco..	Per 8 7/12. Scudi di Cambio

24. Febr 1792

Milan

144. España	1. Pa'de 123. quattr.	Por 96. sueldos corxite
146. Amsterd.	1. Florin de Banco	Por 68. Sueldos corxite
164. Auguita	1. Florin Corruente	Por 72. Sueldos corxite
351. Benjamo.	212. Sueldos	Por 7. Florin Corxite
334. Bologna	115. Sueldos Banco	Por 1. Escudo Imper
CLXXVI. Bologna	1. Florin corxite	Por 68. Sueldos Imper
CCLVIII. Florenca	1. Peso de 5 1/2 libr.	Por 125 1/2 sueld. Corx
CCXCIII. Francia	1. Escudo de 3. Libr.	Por 57 1/2 sueld. Imper
COLXVIII. Genova	1. Escudo de Cambio	Por 79. Sueldos Imper
CCLXXVII. Ginebra	97 3/4. Escudos corruent.	Por 640. Libr. Corruent
CIV. Hamburgo	1. Rixdal Banco	Por 139 1/2 sueld. corxite
129. Lorna	1. Peso de 8 reales	Por 122. sueld. corxite
CCXCIV. Londres	1. Libra Extexlina	Por 31 3/4. Libr. Corxite
143. Nurem.	1. Ducado del Reyno	Por 108. Sueldos Corx
97} 152. Roma	1. Escudo de marco	Por 189. Sueldos Imper
150. Nuremberg	1. Florin Corxite	Por 68. Sueldos corxite
CCXCIX. Roma	1. Escudo moneda	Por 135 1/4. sueldos corxite
103} 213. Furin	96 3/4. Sueldos de Pramonze	Por 7 1/2. Libras corxite
CCCCV. Venecia	1. Ducado Corruente	Por 83 3/4. sueld. corxite
CCCCVII. Venecia	157 1/2. Marchetti Banco	Por 1. Escudo Imper
166. Viena	1. Florin corruente	Por 68. sueld. corxite
156. Zurich	16. Kreutzers corxite	Por 1. Libra corxite

Agosto 1.º 1792



Napoles

56. España	312. maravedí de plata... Por 1. Ducado del Reyno
66. América	78. Dinero de oro Dan... Por 1. Ducado
CCCXLIV. Bergham	169 3/4 Sicil... Por 1. Ducado
330. Bellina	79. Sueldo de Danica... Por 1. Ducado
CLXXVIII. B...	72. Kreuzer de Sumdo... Por 1. Ducado
CCCXXII. Constantin	55 1/2 Paxato... Por 1. Ducado
CCCLX. Francia	100. Sueldo de Florencia... Por 115. Ducados
69. Francia	84. Sueldo de Ginebra... Por 1. Ducado
CCCCIX. Francia	1. libra Torneja... Por 23 3/4. Grano
69. Genova	82. Sueldo de Ginebra... Por 1. Ducado
CCLXXXII. Ginebra	100. Peca de otto real... Por 115. Ducados
69. Londres	32. Cruz de Ginebra... Por 1. Ducado
149. Milan	100. Sueldo de Ginebra... Por 1. Ducado
CCCCXI. Milan	165. Cruz de Ginebra... Por 215. Ducados
CCCCXIII. Portugal	634. Real... Por 1. Ducado
CCCCXV. Roma	100. Sueldo de Ginebra... Por 125 1/2. Ducados
CCCCXVII. Sicilia	100. Sueldo de 12 Sann... Por 121. Ducados
215. Fuxin	72. Sueldo de Ginebra... Por 1. Ducado
CCCCXIX. Venecia	101. Ducados de Ginebra... Por 115 1/2. Ducados
253. Viena	96 3/4 Kreuzer de Ginebra... Por 1. Ducado

7 Agosto 1792



Novi

CCCCXXI.	España.	672.	Manavedes de laa.	Por 1 Escudo de man.
XLVIII.	Amier.	772.	Dinero de oro.	Por 1 Escudo de man.
CCXXXVIII.	Anema.	81.	Escudo.	100. Escudo.
CLXXX.	Arzobispo.	100.	Escudo de oro.	Por 1 Escudo de m.
CCCCXXIII.	Francia.	315.	Escudo de oro.	Por 100. Escudos.
CCCLXXXIV.	Arzobispo.	107.	Escudo de oro.	100. Escudos.
CCCCXXV.	Arzobispo.	99.	Escudo de oro.	Escudo de m.
CCXCVIII.	Arzobispo.	159.	Escudo de oro.	Por 1 Escudo de m.
CCCXII.	Arzobispo.	212.	Escudo de oro.	Por 100. Escudos.
CCCCXXVII.	Arzobispo.	115.	Escudo de oro.	Por 100. Escudos.
CCCCXXIX.	Arzobispo.	23.	Escudo de oro.	Por 1. Escudo.
190.	Arzobispo.	100.	Escudo de oro.	Por 100. Escudos.

10. Agosto 1792

Roma

42. Carina	552. Aguarda de plata	Por 1. Cicudo Etampado
52. Amutera	1. Florin de Banco	Por 45. Bayocos
CCCXL. Ancona	99. Escudos	Por 100. Cicudo Romano
CCXLVI. Bergamo	99 3/4. Sueldos	Por 1. Cicudo Romano
CCXLVIII. Bologna	27 1/2. Sueldos Banco	Por 1. Cicudo Romano
LXXXII. Brindane	137. Kreutzex conites	Por 1. Cicudo Etampado
CCXLII. Ferrara	102. Francos cor. el	Por 108. Cicudo Romano
424. Francia	105 3/4. Sueldos Comercies	Por 1. Cicudo Romano
45. * G. pora	124. Sueldos vera banco	Por 1. Cicudo Romano
CCCLXXVI. G. pora	1. Pezza da otto reali	Por 93 3/4. Bayoco
CCXC. Luca	97 1/2. Scudi di Cambio	Por 100. Cicudo Romano
CCC. Milan	135 1/4. Sueldos convenientes	Por 1. Cicudo Romano
CCCLII. Milan	335. Florin Imberia lei	Por 80. Cicudo Etampado
CCCLXVI. Napolet	125 3/4. Ducats di Negra	Por 100. Cicudo Romano
CCCLXXIII. N. di	100. Cicudo reoro marche	Por 117. Cicudo Etampado
89. Portugal	485. Reis	Por 1. Cicudo Romano
517. Sicilia	115 3/8. Taxinei	Por 1. Cicudo Romano
CCCXXXI. Suon	41 1/2. Sueldos	Por 1. Cicudo Romano
CCCXXXIII. Venecia	61. Cicudo Etampado	Por 100. Cicudo Romano
237. Viena	118. Kreutzex conites	Por 1. Cicudo Romano

21 Agosto 1792



Prieste

CCCCXXXIX. Venecia... 97 Libras Conuenter. Por 100. Lire Conuenter
 CCCIII. Viena... 103 Fiorini Conuenter. Por 100. Fiorini conu

Handwritten signature or name

Faint lines of text, possibly a header or address



Furin

198. España...	1. Peró de 28. quaxtos. Por 67 1/2 Sueldos de Furin
200. Amster...	1. Florin de Blanco. Por 37 1/4 Sueldos
208. Augusta...	1. Florin Corruentes. Por 44 3/4 Sueldos
204. Francia...	1. Escudo de 3 Libras. Por 52 3/4 Sueldos
CCCLXXII. Genova...	1. Sequino. Por 9 Libr. 13 Sueldos
431. Ginebra...	1. Escudo de 3. 2 Libras. Por 85 1/4 Sueldos
131. Gorna...	1. Peró de 8. reales. Por 88 Sueldos
202. Londres...	1. Libra Excalina. Por 19. Libr. 13 1/2 Sueldos
CCCCIV. Milan...	7 1/2 Libras Corruentes. Por 96 3/4 Sueldos
211. Napoles...	1. Ducado de 10. Caxl. Por 72 Sueldos
CCCCXXXII. Roma...	1. Escudo Romano. Por 91 1/2 Sueldos
216. Venecia...	1. Ducado Blanco. Por 85 1/2 Sueldos
210. Viena...	1. Florin corruente. Por 43 3/4 Sueldos
CCCXIV. Zurich...	28. Kreuzer corruentes. Por 1. Libra

31 Agosto 1792



Venecia

170. España.	368. Maravedi plata.	Por 1. Ducado de Banco.
172. Amster.	90 1/2 Dineros de grueso.	Por 1. Ducado Banco.
190. Ancona.	24 3/4 Escudos.	Por 100. Ducado Banco.
176. Anvers.	93 3/4 Dineros de grueso.	Por 1. Ducado Banco.
188. Augsburg.	96. Rixdaler de Hamb.	Por 100. Ducado Banco.
347. Bergama.	193. Rieldor de Bergam.	Por 1. Ducado Banco.
337. Polonia.	1. Escudo de Banco.	Por 112. Sueldo. Marchesi.
LXXXVI. Bolzano.	1. Escudo de Cambio.	Por 132. Sueldo. Marchesi.
192. Florencia.	79. Escudos de Oro.	Por 100. Ducado Banco.
332. Fracfort.	128. Rixdaler corriente.	Por 100. Ducado Banco.
186. Francia.	100. Escudos de 60. sueldo.	Por 62. Ducado Banco.
CC.LXXIV. Genua.	1. Escudo de 4 3/4. Lire.	Por 104. Sueldo. Marchesi.
173. Hamburg.	86 1/2 Dineros de grueso.	Por 1. Ducado Banco.
CC.LVIII. Viena.	125. Rixdaler cora.	Por 100. Ducado Banco.
CC.LXXXVIII. Liorna.	100. Lira de Liorna.	Por 97 1/2. Ducado Banco.
CCCXCH. 174. Londres.	52 3/4. Denaro Esteniese.	Por 1. Ducado Banco.
CCCXCII. Lucca.	87 1/2. Scudi di Cambio.	Por 100. Ducado Banco.
CCCCVI. Milan.	83 3/4. Sueldos Corates.	Por 1. Ducado Corate.
CCCCVIII. Milan.	1. Escudo Imperial.	Por 157 1/2. Sueldo. Marchesi.
CCCCXX. Napoles.	117 3/4. Ducati di Regno.	Por 100. Ducado Banco.
194. Nori.	100. Escudos de Oro.	Por 192. Ducado Banco.
259. Nuremberg.	136. Florines Corates.	Por 100. Ducado Banco.
91. Portugal.	824. Reis.	Por 1. Ducado Banco.
CLXXXVIII. Praga.	136 1/2. Florines corates.	Por 100. Ducado Banco.
CCCXXXIV. Roma.	61. Escudos de Oro.	Por 100. Ducado Banco.
305. San Gal.	156. Florines corates.	Por 100. Ducado Banco.
CCCXXXVIII. Sicilia.	8 1/2. Tannei.	Por 1. Ducado Cora.
CCCXL. Trieste.	97. Lira.	Por 100. Lira Cora.
217. Tuxon.	85 1/2. Rieldor de Hamb.	Por 1. Ducado Banco.
CCCVI. Viena.	128 1/2. Rixdaler Cora.	Por 100. Ducado Banco.
CCCXVI. Zurich.	11 1/2. Kreuzer de 1/2.	Por 1. Lira Picola.



Francia

8. España.	1. D. Mon De 32 Reales.	Por 15. Libras 7 1/2 Sueldos.
6. España.	1. Escudo de 3. reales plata.	Por 76 1/2 Sueldos.
308. Amster.	51 1/2 Florins de Banco.	Por 1. Escudo de 3. as.
356. Anvers.	53. Dineros de grueso.	Por 1. Escudo de 60 f.
CXX. Aquigran.	68. Rixdales.	Por 100. Escudos.
280. Augusta.	1. Florin corriente.	Por 54. sueldos.
CXXVIII. Augusta.	115 1/2. Florines.	Por 100. Escudos.
401. Bala.	100. Rixdales de cambio.	Por 188. Escudos.
342. Bergamo.	118 1/2 Sueldos.	Por 1. Escudo.
CLIV. Berlin.	1. Libra de Banco.	Por 98. Sueldos.
324. Polonia.	56 3/4. Sueldos Banco.	Por 1. Escudo.
CLXXII. Bolzano.	55 1/2. Preutcher.	Por 1. Escudo.
314. Bremen.	15 3/4. Grueso corriente.	Por 1. Libra.
CCII. Breilars.	75. Rixdales.	Por 100. Escudos.
CCXII. Brunum.	74 3/4. Rixdales.	Por 100. Escudos.
CCXXI. Colonia.	77. Rixdales corriente.	Por 100. Escudos.
425. Copenhagen.	61. Rixdales de Demam.	Por 100. Escudos.
CCXXII. Danzick.	82 1/2 Rixdales corriente.	Por 100. Escudos.
CCCLII. Florencia.	1. Peso o Perza.	Por 103 1/2. Sueldos.
380. Francfort.	78. Rixdales Corrientes.	Por 100. Escudos.
39. Genova.	1. Peso fuera de Banco.	Por 99 1/2. Sueldos.
103. Genoa.	100. Escudos corrientes.	Por 168. Escudos.
CCCLXXVI. Ginebra.	100. Libras Corrientes.	Por 167 1/4. Libras.
C. Hamburg.	100. Marco Banco.	Por 203 1/4. Libras.
30. Hamburg.	24 1/2 Sueldos de Libras.	Por 1. Escudo.
273. Konigsberg.	72. Rixdales de Prusia.	Por 100. Escudos.
353. Lipsick.	76. Rixdales corrientes.	Por 100. Escudos.
CCCLXVI. Liema.	47. Sueldos.	Por 1. Escudo.
CCXLI. Lila.	95 1/2. Dineros de grueso.	Por 1. Escudo.
127. Liorna.	1. Perza da ottoreal.	Por 112. Sueldos.
310. Londra.	23 7/8 Dineros Esterlinos.	Por 1. Escudo.
CCCLXX. Lubek.	33. Sueldos de Libras.	Por 1. Escudo.
CCXCIV. Milan.	57 1/2. Sueldos Imperial.	Por 1. Escudo.
61. Napoles.	1. Ducan di Regno.	Por 84. Sueldos.
CCCCX. Napoles.	23 1/4. Grano.	Por 1. Libra.

CCCCXXIV. Norv.	100. Escudo de oro marche	Por 315. Escudo
CCCLXXVI. Nuremberg.	75 $\frac{3}{4}$ Rindalei corrient.	Por 100. Escudo
253. Nuremberg.	23 $\frac{1}{2}$ Kreuzer corrient.	Por 1. Libra
83. Portugal.	512 Reis	Por 1. Escudo
CCLXXXVI. Praga.	75 $\frac{3}{4}$ Rindalei corrient.	Por 100. Escudo
429. Roma.	1. Escudo Romano.	Por 105 $\frac{1}{4}$ Suello
293. Sangal.	58 Kreuzer corrient.	Por 1. Escudo
243. Sicilia.	48 $\frac{1}{2}$ Grano	Por 1. Libra
415. Suecia.	25 $\frac{3}{4}$ Ecaliner especie.	Por 1. Escudo
205. Tuxun.	52 $\frac{3}{4}$ Suello de Plamon.	Por 1. Escudo
185. Venecia.	62 Ducado de Banco.	Por 100. Escudo
227. Viena.	1. Florin corriente.	Por 52 $\frac{1}{2}$ Suello
CCLXLVIII. Viena.	75 $\frac{3}{4}$ Rindalei corrient.	Por 100. Escudo
CCCX. Luxich.	99 $\frac{3}{4}$ Florin de Hamb.	Por 250. Libra

19. Octubre 1792

50

Dunkergue.

LXXIII	For 171 Florine et
LXXIV	For 172 Librai flamengues
cccxiii	For 24. Librai 8/2 florens

22 Sept 1792



55 "

Sila

XI. IV. ¹⁷⁸⁸
ccc XLV.
C. XLII.
ccc XLVII.

1788 ¹⁷⁸⁸ ¹⁷⁸⁸ ¹⁷⁸⁸
1788 ¹⁷⁸⁸ ¹⁷⁸⁸ ¹⁷⁸⁸
1788 ¹⁷⁸⁸ ¹⁷⁸⁸ ¹⁷⁸⁸
1788 ¹⁷⁸⁸ ¹⁷⁸⁸ ¹⁷⁸⁸



Strasburgo

LXIV. Amsterd.	.. 100 Rixdaler de Banco. For 185. Sicudos.
XCLVIII. Wala...	.. 100 Rixdaler de Cambio. For 165. Sicudos.
CXVIII. Hamburg.	.. 100 Rixdaler de Banco. For 185. Sicudos.

26 Octobre 1792

RECEIVED

PAID
BY
THE
TREASURER

Sondres.

5.	Espana	1. Peso de 8. Rial de Plata	Por 56. Dineros Extensivos
307.	Amsterdam	58 ⁷ / ₈ Sueldos gruesos	Por 1. Libra Extensiva
LXXVIII.	Anvers	35 ¹ / ₂ sueldos Flamencos	Por 1. Libra Extensiva
284.	Augusta	8. Florin. 54. kreut. 2. Diner.	Por 1. Libra Extensiva
103.	Bala	1. Rindal de Cambio	Por 55. Dineros Extensivos
353.	Bergamo	15. Libras 5. Sueldos	Por 1. Libra Extensiva
CLX.	Berlin	1. Libra de Banco	Por 50. Dineros Extensivos
CLXVI.	Bremen	612 ¹ / ₂ Rindales Coxienses	Por 100. Libras Extensivas
CCXV.	Brunswick	613 ¹ / ₂ Rindales Coxienses	Por 100. Libras Extensivas
CCXX.	Constantin	79 ¹ / ₂ Pesos o Patras	Por 1. Libra Extensiva
127.	Obenhausen	5 ³ / ₈ Rindales Dinamarqueses	Por 1. Libra Extensiva
CCXLIV.	Dunperque	24. Libras 8. sueldos. 6. Diner.	Por 1. Libra Extensiva
CCCLVI.	Florença	1. Peso o Pezza	Por 117 ¹ / ₂ Dineros Extensivos
386.	Francfort	134 ³ / ₄ Patras Coxienses	Por 1. Libra Extensiva
311.	Francia	1. Escudo de 5. Libras	Por 23 ⁷ / ₈ Dineros Extensivos
37.	Genova	1. Escudo de Banco	Por 51 ¹ / ₂ Dineros Extensivos
101.	Ginebra	1. Escudo de 50. Sueldos	Por 54. Dineros Extensivos
29.	Hamburgo	32 ¹ / ₂ Gruesos de Banco	Por 1. Libra Extensiva
365.	Leipzick	5. Rindales. 1372. Dueno gros.	Por 1. Libra Extensiva
CCLXVIII.	Lieja	13. Florin. 17. sueldos. 3. Den.	Por 1. Libra Extensiva
CCXLVIII.	Lila	65 ¹ / ₂ Escalines Flamencos	Por 1. Libra Extensiva
121.	Lorna	1. Peso de 8. Riales	Por 52. Dineros Extensivos
CCXCVI.	Milan	31. Libras 15. sueldos Coxienses	Por 1. Libra Extensiva
68.	Naples	1. Ducato di Regno	Por 62. Dineros Extensivos
CCCXXVI.	Nor	1. Escudo de oro marche	Por 99. Dineros Extensivos
CCCLXXX.	Nuremberg	8. Flor. 54. kreut. 2. Diner.	Por 1. Libra Extensiva
CCCXXVI.	Petersburgo	1. Rublo de 100. Copetes	Por 13 ³ / ₄ Dineros Extensivos
81.	Portugal	1000. Reis	Por 75. Dineros Extensivos
303.	San Gal	7. Florin. 15. kreut. 2. Diner.	Por 1. Libra Extensiva
241.	Sicilia	52 ¹ / ₂ Tauxes	Por 1. Libra Extensiva
118.	Suecia	4. Rindala 31. Escalines. 9. Den.	Por 1. Libra Extensiva
203.	Truxin	19. Libras 13. sueldos. 6. Diner.	Por 1. Libra Extensiva
175.	Venecia	1. Ducado de Banco	Por 52 ¹ / ₂ Dineros Extensivos
CCCII.	Viena	8. Florin. 52. kreut. 2. Diner.	Por 1. Libra Extensiva

Noviembre 1792

2010

102

[Faint, mostly illegible handwritten text, likely bleed-through from the reverse side of the page. The text appears to be organized into several paragraphs.]

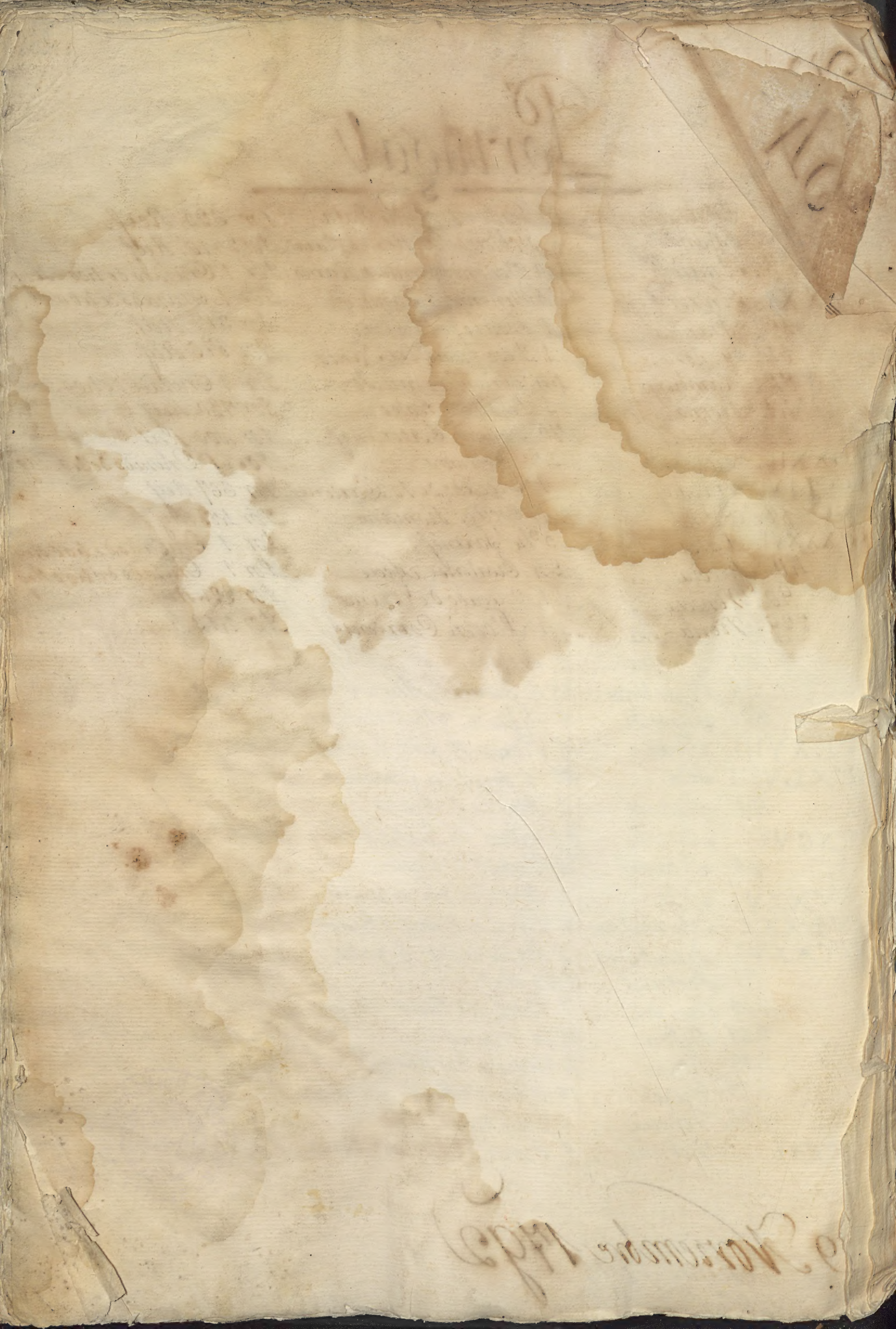
2010

Portugal

1	España	1 Peso de 8 Reales Plata	Por 625 Reis.
V	España	1 Doblón de 52 Reales Plata	Por 2570 Reis.
78	Amsterd.	49 Dineros de grueso Blanco	Por 1 Cruzado de 400 Reis.
LXXX	Anvers.	45 Dineros de Cambio	Por 1 Cruzado de 400 Reis.
82	Francia	1 Escudo de 5 Libras	Por 512 Reis.
84	Genova	1 Peso fuera del Banco	Por 376 Reis.
92	Hamburgo	111 Dineros de grueso	Por 1 Cruzado de 400 Reis.
141	Liona	1 Peso de 8 Reales	Por 480 Reis.
80	Londres	75 Dineros Esterlinos	Por 1000 Reis.
CLXXII	Lubeck	48 Gracos	Por 1 Cruzado de 400 Reis.
CCCXIV	Napoles	1 Ducado de 10 Carlinos	Por 667 Reis.
88	Roma	1 Escudo Romano	Por 188 Reis.
XXXVI	Sicilia	5 1/4 Tareines	Por 1 Cruzado de 400 Reis.
112	Suecia	24 Carlinos especie	Por 1 Cruzado de 400 Reis.
90	Venecia	1 Ducado de Banco	Por 824 Reis.
229	Vienna	1 Florin Couronnes	Por 116 Reis.



29 Noviembre 1792



331/ 227



